



---

## Leistungsbeschreibung mit Leistungsverzeichnis

---

**Projekt:** Ausschreibungstexte  
Wavin Tigris K5  
Wavin Tigris M5  
Wavin Tigris K1  
Wavin Tigris M1  
Wavin smartFIX

**Auftraggeber:**

**Erstellt von:**

---

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

---

**Vorbemerkungen / Vertragstexte**

---

**Garantiebedingungen Wavin Tigris K5/M5 Systeme**

Die Wavin gibt die Möglichkeit, 20 Jahre Garantie auf die Warm- und Kaltwassersysteme von Wavin Tigris K5/M5 zu erhalten, die in einem Bauvorhaben installiert sind.

Voraussetzung für die Gewährung von 20 Jahren Garantie ist:

1. die Installationsrichtlinien von Wavin den geltenden Gesetzen und Vorschriften sowie allen gültigen Regeln der Technik und den Anforderungen an eine gute und solide Verarbeitung werden eingehalten und nachgewiesen.
2. ein 20 Jahre-Garantieformular welches bei Wavin registriert wird.

Weitere Informationen sind dem technischen Handbuch zu entnehmen.

**Druckprüfung mit Druckluft oder Inertgasen**

Die Dichtheitsprüfung wird vor der Belastungsprüfung durchgeführt. Ist der Temperaturunterschied zwischen Umgebungs- und Mediumtemperatur größer als 10K, ist zunächst eine Temperatenausgleichszeit von 30 Minuten einzuhalten. Nach Aufbringung des Prüfdruckes von 150 mbar muss die Prüfzeit bis zu einem Leitungsvolumen von 100 Litern 30 Minuten betragen. Je weitere 100 Liter Leitungsvolumen verlängert sich die Prüfzeit um je 10 Minuten. Der Prüfdruck muss über die Dauer der Prüfzeit konstant bleiben. Ist ein Druckabfall erkennbar, ist die Lokalisierung von nicht verpressten Formteilen einfach durchzuführen.

Die Wavin Tigris K5/M5 Fittings besitzen ein akustisches Leckage-Signal. Wird die Dichtheitsprüfung mit Luft durchgeführt, werden unverpresste Verbindungen durch laute Pfeifgeräusche signalisiert (ca. 80dBA).

Die anschließende Belastungsprüfung mit Druckluft oder Inertgas erfolgt in Anlehnung an die TRGI 2008, Abschnitt 6, und den Vorgaben der BG mit einem Prüfdruck von maximal 3bar.

Der Prüfdruck der Belastungsprüfung sollte:  
≤ DN50 max. 3bar  
> DN50 max. 1bar betragen.

Nach Aufbringung des Prüfdruckes beträgt

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

---

**Vorbemerkungen / Vertragstexte**

---

die Prüfzeit 10 Minuten. Während dieser Zeit muss der Druck konstant bleiben.

Tritt weiterhin ein Druckabfall auf, liegt eine Undichtigkeit vor. Die undichte Stelle ist zu lokalisieren und zu beheben. Anschließend ist die Prüfung zu wiederholen.

Nach Abschluss der Druckprobe ist vom verantwortlichen Fachmann ein Druckprobenprotokoll zu erstellen, in dem eine Bewertung entsprechend dem verwendeten Werkstoff und dem zulässigen Druckabfall enthalten ist. Die Dichtheit der Anlage muss gegeben sein und ist zu bestätigen.

Vorlage gemäß ZVSHK Merkblatt (Dichtheitsprüfungen von Trinkwasser-Installationen mit Druckluft, Inertgas oder Wasser).

**Druckprüfung mit Wasser**

Bei der Funktionsprüfung (Zusatzprüfung) mit Wasser ist die Undichtigkeit im unverpressten Zustand eindeutig erkennbar. Zur einfachen Lokalisierung besitzen die Wavin Tigris K5/M5 Fittings eine Soll-Leckage. Bei der Funktionsprüfung mit Wasser ist die Undichtigkeit an unverpressten Anschlüssen durch Tropfwasser aus dem Fitting deutlich erkennbar.

Die Druckprobe ist mit filtriertem Wasser durchzuführen. Die Filter müssen dabei der DIN EN 13443-1 entsprechen. Während der Befüllung der Rohrleitungen müssen die Rohre am höchsten Punkt des Prüfabschnittes entlüftet werden. Ist der Temperaturunterschied zwischen Umgebungs- und Medientemperatur größer als 10 K, ist vor der Druckprüfung eine Temperaturlausgleichszeit von 30 Minuten einzuhalten. Um Undichtigkeiten festzustellen, ist während der Prüfzeit eine Sichtprüfung durchzuführen. Das Verfahren nach BTGA-Regel 5.001 aus Juni 2012 sieht einen Prüfdruck vor, der dem zulässigen Betriebsdruck  $\times 1,1$  (folglich 11 bar) entspricht (Abweichung zur DIN EN 806-2; 10 bar).

Die Prüfzeit bei diesem Prüfdruck beträgt 30 Minuten. Anschließend wird der Druck auf das 0,5-fache des ursprünglichen Prüfdruckes (5,5 bar) reduziert und wiederum 30 Minuten geprüft. Während dieser Dauer muss der Prüfdruck konstant bleiben.

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

---

Vorbemerkungen / Vertragstexte

---

Tritt ein Druckabfall auf, liegt eine Undichtigkeit vor.  
Die undichte Stelle ist zu lokalisieren und zu beheben. Anschließend ist die Druckprüfung zu wiederholen.





















**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
01.01.0330		<b>Wavin Tigris K1 Schutzrohr SC 20 L=50m</b>		
		Wavin Tigris K1 Schutzrohr SC		
		Länge: 50 m/Bund Wavin-Artikel-Nr.: 4013236		
	1	m		
01.01.0340		<b>Wavin Tigris K1 Schutzrohr SC 23 L=50m</b>		
		Wavin Tigris K1 Schutzrohr SC		
		Länge: 50 m/Bund Wavin-Artikel-Nr.: 4013239		
	1	m		
01.01.0350		<b>Wavin Tigris K1 Schutzrohr SC 29 L=25m</b>		
		Wavin Tigris K1 Schutzrohr SC		
		Länge: 25 m/Bund Wavin-Artikel-Nr.: 4013237		
	1	m		
01.01.0360		<b>Wavin Tigris K1 Schutzrohr SC 36 L=25m</b>		
		Wavin Tigris K1 Schutzrohr SC		
		Länge: 25 m/Bund Wavin-Artikel-Nr.: 4013238		
	1	m		

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

---

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
----	-------	---------	-------------------	------------------

---

<b>Summe 01.01</b>	<b>Wavin Tigris Mehrschichtverbundrohre</b>			
--------------------	---	--	--	--

---

<b>Summe 01</b>	<b>Wavin Tigris Mehrschichtverbundrohre</b>			
-----------------	---	--	--	--

---

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
----	-------	---------	-------------------	------------------

02 **Wavin Tigris K5/M5 (16mm - 40mm)****Vorbemerkungen Wavin Tigris K5/M5:**

Die Wavin Tigris K5/M5-Pressfittings mit fixierter Edelstahl-Presshülse bestehen aus dem technischen Hochleistungskunststoff Polyphenylsulfon (PPSU) oder einem entzinkungsbeständigen Messing. Die Dichtelemente sind aus EPDM gefertigt. Die Pressfittings können in Trinkwasser-, Heizungs- und Druckluftinstallationen verwendet werden. PPSU zeichnet sich durch extrem hohe Schlagfestigkeit, Kerbschlagzähigkeit und Temperaturbeständigkeit aus. Er erreicht eine Robustheit, die mit Metall vergleichbar ist. Zugleich sind die PPSU-Fittings 100% bleifrei (Gewinde-Inserts aus bleifreiem Cuphin) und übertreffen hiermit die Anforderungen der UBA-Liste (01/2016). Das entzinkungsbeständige Messing ist gemäß der Liste der trinkwasserhygienisch geeigneten metallenen Werkstoffe des Umweltbundesamtes (UBA Liste 01/2016) gefertigt.

Der durchflussoptimierte Wavin Tigris K5/M5-Pressfitting ist für das Aufspüren von unverpressten Fittings neben einer Leckagefunktion bei Druckproben mit Wasser auch mit einer Leckagefunktion für Druckproben mit Luft ausgestattet. Das patentierte akustische Leckage-Signal sorgt mittels Pfeifton (>80dB(A)) für eine schnelle und sichere Erkennbarkeit bei unverpressten K5-Formteilen während der Druckprüfung mit Luft. Bei der Druckprobe mit Wasser sorgt die Sollleckage-Funktion für eine schnelle und sichere Erkennbarkeit bei unverpressten Formteilen. Geringe Einsteckkräfte werden über die patentierte Sechskant-Form der Stützhülsen erzielt. Die Einstecktiefenkontrolle geschieht über ein 360°-Sichtfenster. Die Form der Presshülse dient dem sicheren und optimalen Sitz der einsetzbaren Presskonturen (U, Up, TH, H, B). Die Verpressung hat mit den freigegebenen Presswerkzeugen entsprechend der Kompatibilitätsliste (siehe THB) zu erfolgen. Das Verpressen kann ohne Kalibrieren und Entgraten des Rohres erfolgen.

Das Rohrsystem ist für alle Trinkwasserqualitäten geeignet und lebensmittel-physiologisch unbedenklich. Wavin Tigris K5/M5 unterliegt ständigen, internen Qualitätskontrollen, sowie einer kontinuierlichen Fremdüberwachung. Wavin Tigris K5/M5 ist vom DVGW geprüft und zertifiziert:

K5: DVGW DW-8803CU0490

M5: DVGW DW-8501CU0144

Als Verbindungen der Wavin Mehrschichtverbundrohre sind nur Wavin Tigris K1/K5-Fittings, Wavin Tigris M1/M5-Fittings bzw. Wavin smartFIX-Fittings zu verwenden. Zur Verbindung mit anderen Werkstoffen sind die vom Hersteller vorgesehenen Übergänge einzusetzen. Das Rohrsystem ist entsprechend der Angaben im technischen Handbuch für Wavin Installationsrohrsysteme zu verlegen. Bei der Planung und Verlegung des Wavin Tigris K5/M5-Rohrsystems sind unter anderem folgende DIN-Normen und Vorschriften einzuhalten: DIN EN 806, DIN 1988, DIN 4102, DIN 4108, DIN 4109, DIN 4701, DIN 52218, DIN 18330, HeizAnLV, WVO.

02.01 **Wavin Tigris K5 (Kunststoff)****Technische Hinweise Wavin Tigris K5:**

aus dem technischen Hochleistungs-

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
----	-------	---------	-------------------	------------------

kunststoff Polyphenylsulfon (PPSU) mit fixierter Edelstahlpreßhülse, als Zulage. Des Weiteren mit akustischem Leckage-signal (Luft), Sollleckage-Funktion (Wasser), durchflussoptimiert, 360° Sichtfenster und patentiertem Sechskant für geringe Einsteckkräfte. Kalibrieren und Entgraten nicht erforderlich. Presskonturen U, Up, TH, H, B

02.01.0010

**Wavin Tigris K5-Kupplungen  
16 mm**

Wavin Tigris K5-Kupplungen  
16 mm, aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion.  
UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.

DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490

Abmessung: 16 mm  
Wavin-Artikel-Nr.: 3079754

**1 St**

02.01.0020

**Wavin Tigris K5-Kupplungen  
20 mm**

Wavin Tigris K5-Kupplungen  
20 mm, aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion.  
UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.

DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490

Abmessung: 20 mm  
Wavin-Artikel-Nr.: 3079755

**1 St**

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

---

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
02.01.0030		<b>Wavin Tigris K5-Kupplungen 25 mm</b>		
		Wavin Tigris K5-Kupplungen 25 mm, aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.		
		DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490		
		Abmessung: 25 mm Wavin-Artikel-Nr.: 3079756		
		<b>1 St</b>		
02.01.0040		<b>Wavin Tigris K5-Kupplungen 32 mm</b>		
		Wavin Tigris K5-Kupplungen 32 mm, aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.		
		DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490		
		Abmessung: 32 mm Wavin-Artikel-Nr.: 3079757		
		<b>1 St</b>		
02.01.0050		<b>Wavin Tigris K5-Kupplungen 40 mm</b>		
		Wavin Tigris K5-Kupplungen 40 mm, aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.		
		DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490		
		Abmessung: 40 mm Wavin-Artikel-Nr.: 3079758		
		<b>1 St</b>		

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
02.01.0060				
<b>Wavin Tigris K5-Kupplungen, reduziert 20x16 mm</b>				
Wavin Tigris K5-Kupplungen, reduziert 20x16 mm, aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.				
DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490				
Abmessung: 20x16 mm Wavin-Artikel-Nr.: 3079759				
<b>1 St</b>				
02.01.0070				
<b>Wavin Tigris K5-Kupplungen, reduziert 25x16 mm</b>				
Wavin Tigris K5-Kupplungen, reduziert 25x16 mm, aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.				
DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490				
Abmessung: 25x16 mm Wavin-Artikel-Nr.: 3079760				
<b>1 St</b>				
02.01.0080				
<b>Wavin Tigris K5-Kupplungen, reduziert 25x20 mm</b>				
Wavin Tigris K5-Kupplungen, reduziert 25x20 mm,aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.				
DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490				
Abmessung: 25x20 mm Wavin-Artikel-Nr.: 3079761				
<b>1 St</b>				

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
02.01.0090				
	<b>Wavin Tigris K5-Kupplungen, reduziert 32x20 mm</b>			
	Wavin Tigris K5-Kupplungen, reduziert 32x20 mm, aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.			
	DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490			
	Abmessung: 32x20 mm Wavin-Artikel-Nr.: 3079762			
	<b>1 St</b>			
02.01.0100				
	<b>Wavin Tigris K5-Kupplungen, reduziert 32x25 mm</b>			
	Wavin Tigris K5-Kupplungen, reduziert 32x25 mm, aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.			
	DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490			
	Abmessung: 32x25 mm Wavin-Artikel-Nr.: 3079763			
	<b>1 St</b>			
02.01.0110				
	<b>Wavin Tigris K5-Kupplungen, reduziert 40x32 mm</b>			
	Wavin Tigris K5-Kupplungen, reduziert 40x32 mm, aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.			
	DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490			
	Abmessung: 40x32 mm Wavin-Artikel-Nr.: 3079764			
	<b>1 St</b>			

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

---

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
02.01.0120		<b>Wavin Tigris K5-Winkel 45 Grad, 25 mm</b>		
		Wavin Tigris K5-Winkel 45 Grad, aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.		
		DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490		
		Abmessung: 25 mm Wavin-Artikel-Nr.: 3079773		
		<b>1 St</b>		
02.01.0130		<b>Wavin Tigris K5-Winkel 45 Grad, 32 mm</b>		
		Wavin Tigris K5-Winkel 45 Grad, aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.		
		DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490		
		Abmessung: 32 mm Wavin-Artikel-Nr.: 3079774		
		<b>1 St</b>		
02.01.0140		<b>Wavin Tigris K5-Winkel 45 Grad, 40 mm</b>		
		Wavin Tigris K5-Winkel 45 Grad, 40 mm, aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.		
		DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490		
		Abmessung: 40 mm Wavin-Artikel-Nr.: 3079775		
		<b>1 St</b>		

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
02.01.0150				
<b>Wavin Tigris K5-Winkel 90 Grad, 16 mm</b>				
Wavin Tigris K5-Winkel 90 Grad, 16 mm, aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.				
DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490				
Abmessung: 16 mm Wavin-Artikel-Nr.: 3079768				
<b>1 St</b>				
02.01.0160				
<b>Wavin Tigris K5-Winkel 90 Grad, 20 mm</b>				
Wavin Tigris K5-Winkel 90 Grad, 20 mm, aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.				
DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490				
Abmessung: 20 mm Wavin-Artikel-Nr.: 3079769				
<b>1 St</b>				
02.01.0170				
<b>Wavin Tigris K5-Winkel 90 Grad, 25 mm</b>				
Wavin Tigris K5-Winkel 90 Grad, 25 mm, aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.				
DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490				
Abmessung: 25 mm Wavin-Artikel-Nr.: 3079770				
<b>1 St</b>				



**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

---

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
----	-------	---------	-------------------	------------------

---

02.01.0210

**Wavin Tigris K5-T-Stücke  
20 mm**

Wavin Tigris K5-T-Stücke  
20 mm, aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der  
akustischen Signal-Leckage-Funktion.  
UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.

DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490

Abmessung: 20 mm  
Wavin-Artikel-Nr.: 3079812

**1 St**

02.01.0220

**Wavin Tigris K5-T-Stücke  
25 mm**

Wavin Tigris K5-T-Stücke  
25 mm, aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der  
akustischen Signal-Leckage-Funktion.  
UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.

DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490

Abmessung: 25 mm  
Wavin-Artikel-Nr.: 3079813

**1 St**

02.01.0230

**Wavin Tigris K5-T-Stücke  
32 mm**

Wavin Tigris K5-T-Stücke  
32 mm, aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der  
akustischen Signal-Leckage-Funktion.  
UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.

DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490

Abmessung: 32 mm  
Wavin-Artikel-Nr.: 3079814

**1 St**

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
02.01.0240		<b>Wavin Tigris K5-T-Stücke 40 mm</b>  Wavin Tigris K5-T-Stücke 40 mm, aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.  DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490  Abmessung: 40 mm Wavin-Artikel-Nr.: 3079815  <b>1 St</b>		
02.01.0250		<b>Wavin Tigris K5-T-Stücke, reduziert 16x20x16 mm</b>  Wavin Tigris K5-T-Stücke, reduziert 16x20x16 mm, aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.  DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490  Abmessung: 16x20x16 mm Wavin-Artikel-Nr.: 3079821  <b>1 St</b>		
02.01.0260		<b>Wavin Tigris K5-T-Stücke, reduziert 20x16x16 mm</b>  Wavin Tigris K5-T-Stücke, reduziert 20x16x16 mm, aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.  DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490  Abmessung: 20x16x16 mm Wavin-Artikel-Nr.: 3079822  <b>1 St</b>		

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
02.01.0270				
	<b>Wavin Tigris K5-T-Stücke, reduziert 20x16x20 mm</b>			
	Wavin Tigris K5-T-Stücke, reduziert 20x16x20 mm, aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.			
	DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490			
	Abmessung: 20x16x20 mm Wavin-Artikel-Nr.: 3079823			
	<b>1 St</b>			
02.01.0280				
	<b>Wavin Tigris K5-T-Stücke, reduziert 20x20x16 mm</b>			
	Wavin Tigris K5-T-Stücke, reduziert aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich. 20x20x16 mm,			
	DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490			
	Abmessung: 20x20x16 mm Wavin-Artikel-Nr.: 3079824			
	<b>1 St</b>			
02.01.0290				
	<b>Wavin Tigris K5-T-Stücke, reduziert 25x20x20 mm</b>			
	Wavin Tigris K5-T-Stücke, reduziert 25x20x20 mm, aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.			
	DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490			
	Abmessung: 25x20x20 mm Wavin-Artikel-Nr.: 3079825			
	<b>1 St</b>			

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
02.01.0300				
	<p><b>Wavin Tigris K5-T-Stücke, reduziert</b>  <b>20x25x20 mm</b></p> <p>Wavin Tigris K5-T-Stücke, reduziert  20x25x20 mm, aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet  mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion.  UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.</p> <p>DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490</p> <p>Abmessung: 20x25x20 mm  Wavin-Artikel-Nr.: 3079826</p> <p><b>1 St</b></p>			
02.01.0310				
	<p><b>Wavin Tigris K5-T-Stücke, reduziert</b>  <b>25x16x25 mm</b></p> <p>Wavin Tigris K5-T-Stücke, reduziert  aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der  akustischen Signal-Leckage-Funktion.  UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich. 25x16x25 mm,</p> <p>DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490</p> <p>Abmessung: 25x16x25 mm  Wavin-Artikel-Nr.: 3079827</p> <p><b>1 St</b></p>			
02.01.0320				
	<p><b>Wavin Tigris K5-T-Stücke, reduziert</b>  <b>25x20x25 mm</b></p> <p>Wavin Tigris K5-T-Stücke, reduziert  25x20x25 mm, aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet  mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion.  UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.</p> <p>DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490</p> <p>Abmessung: 25x20x25 mm  Wavin-Artikel-Nr.: 3079828</p> <p><b>1 St</b></p>			

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
02.01.0330				
<p><b>Wavin Tigris K5-T-Stücke, reduziert 25x16x16 mm</b></p> <p>Wavin Tigris K5-T-Stücke, reduziert aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich. 25x16x16 mm,  DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490  Abmessung: 25x16x16 mm Wavin-Artikel-Nr.: 3079829</p> <p><b>1 St</b></p>				
02.01.0340				
<p><b>Wavin Tigris K5-T-Stücke, reduziert 25x20x16 mm</b></p> <p>Wavin Tigris K5-T-Stücke, reduziert 25x20x16 mm, aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.  DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490  Abmessung: 25x20x16 mm Wavin-Artikel-Nr.: 3079830</p> <p><b>1 St</b></p>				
02.01.0350				
<p><b>Wavin Tigris K5-T-Stücke, reduziert 25x16x20 mm</b></p> <p>Wavin Tigris K5-T-Stücke, reduziert aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich. 25x16x20 mm,  DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490  Abmessung: 25x16x20 mm Wavin-Artikel-Nr.: 3079831</p> <p><b>1 St</b></p>				



**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

---

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
----	-------	---------	-------------------	------------------

---

02.01.0390

**Wavin Tigris K5-T-Stücke, reduziert  
32x20x32 mm**

Wavin Tigris K5-T-Stücke, reduziert  
32x20x32 mm, aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet  
mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion.  
UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.

DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490

Abmessung: 32x20x32 mm  
Wavin-Artikel-Nr.: 3079835

**1 St**

02.01.0400

**Wavin Tigris K5-T-Stücke, reduziert  
32x25x25 mm**

Wavin Tigris K5-T-Stücke, reduziert  
32x25x25 mm, aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet  
mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion.  
UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.

DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490

Abmessung: 32x25x25 mm  
Wavin-Artikel-Nr.: 3079836

**1 St**

02.01.0410

**Wavin Tigris K5-T-Stücke, reduziert  
32x25x32 mm**

Wavin Tigris K5-T-Stücke, reduziert  
32x25x32 mm, aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet  
mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion.  
UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.

DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490

Abmessung: 32x25x32 mm  
Wavin-Artikel-Nr.: 3079837

**1 St**

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
02.01.0420				
		<b>Wavin Tigris K5-T-Stücke, reduziert</b>		
		<b>32x20x25 mm</b>		
		Wavin Tigris K5-T-Stücke, reduziert		
		32x20x25 mm, aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion.		
		UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.		
		DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490		
		Abmessung: 32x20x25 mm		
		Wavin-Artikel-Nr.: 3079838		
		<b>1 St</b>		
02.01.0430				
		<b>Wavin Tigris K5-T-Stücke, reduziert</b>		
		<b>40x25x40 mm</b>		
		Wavin Tigris K5-T-Stücke, reduziert		
		40x25x40 mm, aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion.		
		UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.		
		DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490		
		Abmessung: 40x25x40 mm		
		Wavin-Artikel-Nr.: 3079839		
		<b>1 St</b>		
02.01.0440				
		<b>Wavin Tigris K5-T-Stücke, reduziert</b>		
		<b>40x32x40 mm</b>		
		Wavin Tigris K5-T-Stücke, reduziert		
		40x32x40 mm, aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion.		
		UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.		
		DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490		
		Abmessung: 40x32x40 mm		
		Wavin-Artikel-Nr.: 3079840		
		<b>1 St</b>		

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
02.01.0450				
<b>Wavin Tigris K5-T-Stücke, reduziert 40x25x32 mm</b>				
Wavin Tigris K5-T-Stücke, reduziert 40x25x32 mm, aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.				
DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490				
Abmessung: 40x25x32 mm Wavin-Artikel-Nr.: 3079841				
<b>1 St</b>				
02.01.0460				
<b>Wavin Tigris K5-T-Stücke, reduziert 40x32x32 mm</b>				
Wavin Tigris K5-T-Stücke, reduziert 40x32x32 mm, aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.				
DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490				
Abmessung: 40x32x32 mm Wavin-Artikel-Nr.: 3079842				
<b>1 St</b>				
02.01.0470				
<b>Wavin Tigris K5-T-Stücke, reduziert 40x20x40 mm</b>				
Wavin Tigris K5-T-Stücke, reduziert aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich. 40x20x40 mm,				
DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490				
Abmessung: 40x20x40 mm Wavin-Artikel-Nr.: 3084109				
<b>1 St</b>				

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
02.01.0480				
	<b>Wavin Tigris K5-Übergänge AG 16x1/2" Kunststoff</b>			
	<p>Wavin Tigris K5-Übergänge AG 16x1/2" Kunststoff, aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.</p> <p>DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490</p> <p>Abmessung: 16x1/2" Wavin-Artikel-Nr.: 3079798</p>			
	<b>1 St</b>			
02.01.0490				
	<b>Wavin Tigris K5-Übergänge AG 16x3/4" Kunststoff</b>			
	<p>Wavin Tigris K5-Übergänge AG 16x3/4" Kunststoff, aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.</p> <p>DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490</p> <p>Abmessung: 16x3/4" Wavin-Artikel-Nr.: 3079799</p>			
	<b>1 St</b>			
02.01.0500				
	<b>Wavin Tigris K5-Übergänge AG 20x1/2" Kunststoff</b>			
	<p>Wavin Tigris K5-Übergänge AG aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich. 20x1/2" Kunststoff,</p> <p>DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490</p> <p>Abmessung: 20x1/2" Wavin-Artikel-Nr.: 3079800</p>			
	<b>1 St</b>			

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
02.01.0510				
	<b>Wavin Tigris K5-Übergänge AG</b>			
	<b>20x3/4" Kunststoff</b>			
	Wavin Tigris K5-Übergänge AG 20x3/4" Kunststoff, aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.			
	DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490			
	Abmessung: 20x3/4" Wavin-Artikel-Nr.: 3079801			
	<b>1 St</b>			
02.01.0520				
	<b>Wavin Tigris K5-Übergänge AG</b>			
	<b>25x3/4" Kunststoff</b>			
	Wavin Tigris K5-Übergänge AG aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich. 25x3/4" Kunststoff,			
	DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490			
	Abmessung: 25x3/4" Wavin-Artikel-Nr.: 3079802			
	<b>1 St</b>			
02.01.0530				
	<b>Wavin Tigris K5-Übergänge AG</b>			
	<b>25x1" Kunststoff</b>			
	Wavin Tigris K5-Übergänge AG aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich. 25x1" Kunststoff,			
	DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490			
	Abmessung: 25x1" Wavin-Artikel-Nr.: 3079803			
	<b>1 St</b>			

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

---

OZ	Menge Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
02.01.0540	<p><b>Wavin Tigris K5-Übergänge AG 32x1" Kunststoff</b></p> <p>Wavin Tigris K5-Übergänge AG aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich. 32x1" Kunststoff,  DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490  Abmessung: 32x1" Wavin-Artikel-Nr.: 3079804</p> <p><b>1 St</b></p>		
02.01.0550	<p><b>Wavin Tigris K5-Übergänge AG 32x1 1/4" Kunststoff</b></p> <p>Wavin Tigris K5-Übergänge AG 32x1 1/4" Kunststoff, aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.  DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490  Abmessung: 32x11/4" Wavin-Artikel-Nr.: 3079805</p> <p><b>1 St</b></p>		
02.01.0560	<p><b>Wavin Tigris K5-Übergänge AG 40x1 1/4" Kunststoff</b></p> <p>Wavin Tigris K5-Übergänge AG 40x1 1/4" Kunststoff, aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.  DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490  Abmessung: 40x11/4" Wavin-Artikel-Nr.: 3079806</p> <p><b>1 St</b></p>		

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
02.01.0570		<b>Wavin Tigris K5-Übergänge IG 16x1/2"</b>		
		Wavin Tigris K5-Übergänge IG 16x1/2", aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.		
		DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490		
		Abmessung: 16x1/2" Wavin-Artikel-Nr.: 3079788		
		<b>1 St</b>		
02.01.0580		<b>Wavin Tigris K5-Übergänge IG 16x3/4"</b>		
		Wavin Tigris K5-Übergänge IG aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich. 16x3/4",		
		DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490		
		Abmessung: 16x3/4" Wavin-Artikel-Nr.: 3079789		
		<b>1 St</b>		
02.01.0590		<b>Wavin Tigris K5-Übergänge IG 20x1/2"</b>		
		Wavin Tigris K5-Übergänge IG 20x1/2", aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.		
		DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490		
		Abmessung: 20x1/2" Wavin-Artikel-Nr.: 3079790		
		<b>1 St</b>		



**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
02.01.0630		<b>Wavin Tigris K5-Übergänge IG 25x1"</b>		
		Wavin Tigris K5-Übergänge IG 25x1", aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.  DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490  Abmessung: 25x1" Wavin-Artikel-Nr.: 3079794		
		<b>1 St</b>		
02.01.0640		<b>Wavin Tigris K5-Übergänge IG 25x1 1/4"</b>		
		Wavin Tigris K5-Übergänge IG 25x1 1/4", aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.  DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490  Abmessung: 25x1 1/4" Wavin-Artikel-Nr.: 3079795		
		<b>1 St</b>		
02.01.0650		<b>Wavin Tigris K5-Übergänge IG 32x1"</b>		
		Wavin Tigris K5-Übergänge IG 32x1", aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.  DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490  Abmessung: 32x1" Wavin-Artikel-Nr.: 3079796		
		<b>1 St</b>		

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
02.01.0660				
	<b>Wavin Tigris K5-Übergänge IG 40x1 1/4"</b>			
	Wavin Tigris K5-Übergänge IG 40x1 1/4", aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.			
	DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490			
	Abmessung: 40x1 1/4" Wavin-Artikel-Nr.: 3079797			
	<b>1 St</b>			
02.01.0670				
	<b>Wavin Tigris K5-Übergangswinkel 90 Grad AG, 16x1/2" Kunststoff</b>			
	Wavin Tigris K5-Übergangswinkel 90 Grad AG, 16x1/2" Kunststoff, aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich. DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490			
	Abmessung: 16x1/2" Wavin-Artikel-Nr.: 3079776			
	<b>1 St</b>			
02.01.0680				
	<b>Wavin Tigris K5-Übergangswinkel 90 Grad AG, 20 x 1/2" Kunststoff</b>			
	Wavin Tigris K5-Übergangswinkel 90 Grad AG, 20 x 1/2" Kunststoff, aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.			
	DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490			
	Abmessung: 20x1/2" Wavin-Artikel-Nr.: 3079777			
	<b>1 St</b>			

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
02.01.0690				
<b>Wavin Tigris K5-Übergangswinkel 90 Grad AG, 20x3/4" Kunststoff</b>				
Wavin Tigris K5-Übergangswinkel 90 Grad AG, 20x3/4" Kunststoff, aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.				
DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490				
Abmessung: 20x3/4" Wavin-Artikel-Nr.: 3079778				
<b>1 St</b>				
02.01.0700				
<b>Wavin Tigris K5-Übergangswinkel 90 Grad AG, 25x3/4" Kunststoff</b>				
Wavin Tigris K5-Übergangswinkel 90 Grad AG, 25x3/4" Kunststoff, aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.				
DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490				
Abmessung: 25x3/4" Wavin-Artikel-Nr.: 3079779				
<b>1 St</b>				
02.01.0710				
<b>Wavin Tigris K5-Übergangswinkel 90 Grad AG, 25x1" Kunststoff</b>				
Wavin Tigris K5-Übergangswinkel 90 Grad AG, 2 aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich. 5x1" Kunststoff,				
DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490				
Abmessung: 25x1" Wavin-Artikel-Nr.: 3079780				
<b>1 St</b>				

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
02.01.0720				
	<b>Wavin Tigris K5-Übergangswinkel 90 Grad AG, 32x1" Kunststoff</b>			
	Wavin Tigris K5-Übergangswinkel 90 Grad AG, 32x1" Kunststoff, aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.			
	DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490			
	Abmessung: 32 x 1" Wavin-Artikel-Nr.: 3079781			
	<b>1 St</b>			
02.01.0730				
	<b>Wavin Tigris K5-Übergangswinkel 90 Grad IG, 16x1/2"</b>			
	Wavin Tigris K5-Übergangswinkel aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich. 90 Grad IG, 16x1/2",			
	DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490			
	Abmessung: 16x1/2" Wavin-Artikel-Nr.: 3079782			
	<b>1 St</b>			
02.01.0740				
	<b>Wavin Tigris K5-Übergangswinkel 90 Grad IG, 20x1/2"</b>			
	Wavin Tigris K5-Übergangswinkel 90 Grad IG, 20x1/2", aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.			
	DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490			
	Abmessung: 20x1/2" Wavin-Artikel-Nr.: 3079783			
	<b>1 St</b>			

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
02.01.0750				
	<b>Wavin Tigris K5-Übergangswinkel 90 Grad IG, 20x3/4"</b>			
	Wavin Tigris K5-Übergangswinkel aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich. 90 Grad IG, 20x3/4",  DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490  Abmessung: 20x3/4" Wavin-Artikel-Nr.: 3079784			
	<b>1 St</b>			
02.01.0760				
	<b>Wavin Tigris K5-Übergangswinkel 90 Grad IG, 25x3/4"</b>			
	Wavin Tigris K5-Übergangswinkel 90 Grad IG, 25x3/4", aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.  DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490  Abmessung: 25x3/4" Wavin-Artikel-Nr.: 3079785			
	<b>1 St</b>			
02.01.0770				
	<b>Wavin Tigris K5-Übergangswinkel 90 Grad IG, 32x1"</b>			
	Wavin Tigris K5-Übergangswinkel 90 Grad IG, 32x1", aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.  DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490  Abmessung: 32x1" Wavin-Artikel-Nr.: 3079786			
	<b>1 St</b>			

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
02.01.0780				
<b>Wavin Tigris K5-T-Stücke, Abgang IG 16x1/2"x16</b>				
Wavin Tigris K5-T-Stücke, Abgang IG 16x1/2"x16, aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.				
DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490				
Abmessung: 16x1/2"x16 Wavin-Artikel-Nr.: 3079816				
<b>1 St</b>				
02.01.0790				
<b>Wavin Tigris K5-T-Stücke, Abgang IG 20x1/2"x20</b>				
Wavin Tigris K5-T-Stücke, Abgang IG aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich. 20x1/2"x20,				
DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490				
Abmessung: 20x1/2"x20 Wavin-Artikel-Nr.: 3079817				
<b>1 St</b>				
02.01.0800				
<b>Wavin Tigris K5-T-Stücke, Abgang IG 20x3/4"x20</b>				
Wavin Tigris K5-T-Stücke, Abgang IG aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich. 20x3/4"x20,				
DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490				
Abmessung: 20x3/4"x20 Wavin-Artikel-Nr.: 3079818				
<b>1 St</b>				

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
02.01.0810				
<b>Wavin Tigris K5-T-Stücke, Abgang IG 25x1/2"x25</b>				
Wavin Tigris K5-T-Stücke, Abgang IG 25x1/2"x25, aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.				
DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490				
Abmessung: 25x1/2"x25 Wavin-Artikel-Nr.: 3079819				
<b>1 St</b>				
02.01.0820				
<b>Wavin Tigris K5-T-Stücke, Abgang IG 25x3/4"x25</b>				
Wavin Tigris K5-T-Stücke, Abgang IG 25x3/4"x25, aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.				
DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490				
Abmessung: 25x3/4"x20 Wavin-Artikel-Nr.: 3079820				
<b>1 St</b>				
02.01.0830				
<b>Wavin Tigris K5-Endstopfen 16 mm</b>				
Wavin Tigris K5-Endstopfen aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich. 16 mm,				
DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490				
Abmessung: 16 mm Wavin-Artikel-Nr.: 3079859				
<b>1 St</b>				



**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
02.01.0870				
<b>Wavin Tigris K5-Übergangswinkel 90 Grad IG Wandscheibe, 20x1/2"</b>				
Wavin Tigris K5-Übergangswinkel 90 Grad IG Wandscheibe, 20x1/2", aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.				
DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490				
Abmessung: 20x1/2" Wavin-Artikel-Nr.: 3079855				
<b>1 St</b>				
02.01.0880				
<b>Wavin Tigris K5-Übergangswinkel 90 Grad IG Wandscheibe, 20x3/4"</b>				
Wavin Tigris K5-Übergangswinkel 90 Grad IG Wandscheibe, 20x3/4", aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.				
DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490				
Abmessung: 20x3/4" Wavin-Artikel-Nr.: 3079856				
<b>1 St</b>				
02.01.0890				
<b>Wavin Tigris K5-Übergangswinkel 90 Grad IG Doppelwandscheibe, 16x1/2"x16</b>				
Wavin Tigris K5-Übergangswinkel 90 Grad IG Doppelwandscheibe, aus dem Werkstoff PPSU, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich. 16x1/2"x16,				
DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8803CU0490				
Abmessung: 16x1/2"x16 Wavin-Artikel-Nr.: 3079857				
<b>1 St</b>				



**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
----	-------	---------	-------------------	------------------

02.02 **Wavin Tigris M5 (Messing)****Technische Hinweise Wavin Tigris M5:**

aus Messing mit fixierter Edelstahlpresshülse,  
als Zulage.

Des Weiteren mit akustischem Leckage-  
signal (Luft), Solleckage-Funktion  
(Wasser), durchflussoptimiert, 360°  
Sichtfenster und patentiertem Sechs-  
kant für geringe Einsteckkräfte. Kali-  
brieren und Entgraten nicht erforderlich.  
Presskonturen U, Up, TH, H, B

02.02.0010 **Wavin Tigris M5-Kupplungen  
16 mm**

Wavin Tigris M5-Kupplungen  
16 mm, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen,  
durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen  
Signal-Leckage-Funktion.  
UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.

DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144

Abmessung: 16 mm  
Wavin-Artikel-Nr.: 4065973

**1 St**

02.02.0020 **Wavin Tigris M5-Kupplungen  
20 mm**

Wavin Tigris M5-Kupplungen  
20 mm, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen,  
durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen  
Signal-Leckage-Funktion.  
UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.

DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144

Abmessung: 20 mm  
Wavin-Artikel-Nr.: 4065974

**1 St**

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

---

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
02.02.0030		<b>Wavin Tigris M5-Kupplungen 25 mm</b>		
		Wavin Tigris M5-Kupplungen 25 mm, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.  DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144  Abmessung: 25 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4065975  <b>1 St</b>		
02.02.0040		<b>Wavin Tigris M5-Kupplungen 32 mm</b>		
		Wavin Tigris M5-Kupplungen 32 mm, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.  DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144  Abmessung: 32 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4065976  <b>1 St</b>		
02.02.0050		<b>Wavin Tigris M5-Kupplungen 40 mm</b>		
		Wavin Tigris M5-Kupplungen 40 mm, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.  DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144  Abmessung: 40 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4065977  <b>1 St</b>		

---

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
02.02.0060				
<b>Wavin Tigris M5-Kupplungen, reduziert 20x16 mm</b>				
Wavin Tigris M5-Kupplungen, reduziert 16x14 mm, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.				
DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144				
Abmessung: 20x16 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4065985				
<b>1 St</b>				
02.02.0070				
<b>Wavin Tigris M5-Kupplungen, reduziert 25x16 mm</b>				
Wavin Tigris M5-Kupplungen, reduziert 25x16 mm, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.				
DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144				
Abmessung: 25x16 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4065986				
<b>1 St</b>				
02.02.0080				
<b>Wavin Tigris M5-Kupplungen, reduziert 25x20 mm</b>				
Wavin Tigris M5-Kupplungen, reduziert 25x20 mm, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.				
DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144				
Abmessung: 25x20 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4065987				
<b>1 St</b>				

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
----	-------	---------	-------------------	------------------

02.02.0090				
		<b>Wavin Tigris M5-Kupplungen, reduziert 32x16 mm</b>		
		Wavin Tigris M5-Kupplungen, reduziert 32x16 mm, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.		
		DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144		
		Abmessung: 32x16 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4065988		
		<b>1 St</b>		
02.02.0100				
		<b>Wavin Tigris M5-Kupplungen, reduziert 32x20 mm</b>		
		Wavin Tigris M5-Kupplungen, reduziert 32x20 mm, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.		
		DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144		
		Abmessung: 32x20 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4065989		
		<b>1 St</b>		
02.02.0110				
		<b>Wavin Tigris M5-Kupplungen, reduziert 32x25 mm</b>		
		Wavin Tigris M5-Kupplungen, reduziert 32x25 mm, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.		
		DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144		
		Abmessung: 32x25 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4065990		
		<b>1 St</b>		

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
02.02.0120				
<b>Wavin Tigris M5-Kupplungen, reduziert 40x25 mm</b>				
Wavin Tigris M5-Kupplungen, reduziert 40x25 mm, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.				
DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144				
Abmessung: 40x25 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4065991				
<b>1 St</b>				
02.02.0130				
<b>Wavin Tigris M5-Kupplungen, reduziert 40x32 mm</b>				
Wavin Tigris M5-Kupplungen, reduziert 40x32 mm, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.				
DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144				
Abmessung: 40x32 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4065992				
<b>1 St</b>				
02.02.0140				
<b>Wavin Tigris M5-Winkel 45 Grad, 40 mm</b>				
Wavin Tigris M5-Winkel 45 Grad, 40 mm, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.				
DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144				
Abmessung: 40 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4066000				
<b>1 St</b>				

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
02.02.0150				
	<b>Wavin Tigris M5-Winkel 90 Grad, 16 mm</b>			
	Wavin Tigris M5-Winkel 90 Grad, 16 mm, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.			
	DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144			
	Abmessung: 16 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4065993			
	<b>1 St</b>			
02.02.0160				
	<b>Wavin Tigris M5-Winkel 90 Grad, 20 mm</b>			
	Wavin Tigris M5-Winkel 90 Grad, 20 mm, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.			
	DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144			
	Abmessung: 20 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4056994			
	<b>1 St</b>			
02.02.0170				
	<b>Wavin Tigris M5-Winkel 90 Grad, 25 mm</b>			
	Wavin Tigris M5-Winkel 90 Grad, 25 mm, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.			
	DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144			
	Abmessung: 25 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4065995			
	<b>1 St</b>			

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

---

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
02.02.0180				
<b>Wavin Tigris M5-Winkel 90 Grad, 32 mm</b>				
Wavin Tigris M5-Winkel 90 Grad, 32 mm, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.				
DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144				
Abmessung: 32 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4065996				
<b>1 St</b>				
02.02.0190				
<b>Wavin Tigris M5-Winkel 90 Grad, 40 mm</b>				
Wavin Tigris M5-Winkel 90 Grad, 40 mm, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.				
DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144				
Abmessung: 40 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4065997				
<b>1 St</b>				
02.02.0200				
<b>Wavin Tigris M5-T-Stücke 16 mm</b>				
Wavin Tigris M5-T-Stücke 16 mm, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.				
DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144				
Abmessung: 16 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4066086				
<b>1 St</b>				

---

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
02.02.0210		<b>Wavin Tigris M5-T-Stücke 20 mm</b>		
		Wavin Tigris M5-T-Stücke 20 mm, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.		
		DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144		
		Abmessung: 20 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4066087		
		<b>1 St</b>		
02.02.0220		<b>Wavin Tigris M5-T-Stücke 25 mm</b>		
		Wavin Tigris M5-T-Stücke 25 mm, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.		
		DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144		
		Abmessung: 25 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4066088		
		<b>1 St</b>		
02.02.0230		<b>Wavin Tigris M5-T-Stücke 32 mm</b>		
		Wavin Tigris M5-T-Stücke 32 mm, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.		
		DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144		
		Abmessung: 32 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4066089		
		<b>1 St</b>		

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
02.02.0240		<b>Wavin Tigris M5-T-Stücke 40 mm</b>		
		Wavin Tigris M5-T-Stücke 40 mm, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.		
		DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144		
		Abmessung: 40 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4066090		
		<b>1 St</b>		
02.02.0250		<b>Wavin Tigris M5-T-Stücke, reduziert 16x20x16 mm</b>		
		Wavin Tigris M5-T-Stücke, reduziert 16x20x16 mm, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.		
		DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144		
		Abmessung: 16x20x16 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4066106		
		<b>1 St</b>		
02.02.0260		<b>Wavin Tigris M5-T-Stücke, reduziert 20x16x16 mm</b>		
		Wavin Tigris M5-T-Stücke, reduziert 20x16x16 mm, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.		
		DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144		
		Abmessung: 20x16x16 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4066107		
		<b>1 St</b>		

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
02.02.0270				
<p><b>Wavin Tigris M5-T-Stücke, reduziert 20x16x20 mm</b></p> <p>Wavin Tigris M5-T-Stücke, reduziert 20x16x20 mm, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.</p> <p>DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144</p> <p>Abmessung: 20x16x20 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4066108</p> <p><b>1 St</b></p>				
02.02.0280				
<p><b>Wavin Tigris M5-T-Stücke, reduziert 20x20x16 mm</b></p> <p>Wavin Tigris M5-T-Stücke, reduziert 20x20x16 mm, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.</p> <p>DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144</p> <p>Abmessung: 20x20x16 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4066109</p> <p><b>1 St</b></p>				
02.02.0290				
<p><b>Wavin Tigris M5-T-Stücke, reduziert 25x20x20 mm</b></p> <p>Wavin Tigris M5-T-Stücke, reduziert 25x20x20 mm, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.</p> <p>DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144</p> <p>Abmessung: 25x20x20 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4066110</p> <p><b>1 St</b></p>				

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
02.02.0300				
	<b>Wavin Tigris M5-T-Stücke, reduziert</b>			
	<b>20x25x20 mm</b>			
	Wavin Tigris M5-T-Stücke, reduziert 20x25x20 mm, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.			
	DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144			
	Abmessung: 20x25x20 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4066111			
	<b>1 St</b>			
02.02.0310				
	<b>Wavin Tigris M5-T-Stücke, reduziert</b>			
	<b>25x16x25 mm</b>			
	Wavin Tigris M5-T-Stücke, reduziert 25x16x25 mm, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.			
	DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144			
	Abmessung: 25x16x25 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4066112			
	<b>1 St</b>			
02.02.0320				
	<b>Wavin Tigris M5-T-Stücke, reduziert</b>			
	<b>25x20x25 mm</b>			
	Wavin Tigris M5-T-Stücke, reduziert 25x20x25 mm, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.			
	DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144			
	Abmessung: 25x20x25 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4066113			
	<b>1 St</b>			

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

---

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
----	-------	---------	-------------------	------------------

---

02.02.0330      **Wavin Tigris M5-T-Stücke, reduziert  
25x16x16 mm**

Wavin Tigris M5-T-Stücke, reduziert  
25x16x16 mm, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen,  
durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen  
Signal-Leckage-Funktion.  
UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.

DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144

Abmessung:      25x16x16 mm  
Wavin-Artikel-Nr.: 4066114

**1 St**

02.02.0340      **Wavin Tigris M5-T-Stücke, reduziert  
25x20x16 mm**

Wavin Tigris M5-T-Stücke, reduziert  
25x20x16 mm, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen,  
durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen  
Signal-Leckage-Funktion.  
UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.

DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144

Abmessung:      25x20x16 mm  
Wavin-Artikel-Nr.: 4066115

**1 St**

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
02.02.0350				
	<b>Wavin Tigris M5-T-Stücke, reduziert 25x16x20 mm</b>			
	Wavin Tigris M5-T-Stücke, reduziert 25x16x20 mm, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.			
	DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144			
	Abmessung: 25x16x20 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4066116			
	<b>1 St</b>			
02.02.0360				
	<b>Wavin Tigris M5-T-Stücke, reduziert 25x25x20 mm</b>			
	Wavin Tigris M5-T-Stücke, reduziert 25x25x20 mm, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.			
	DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144			
	Abmessung: 25x25x20 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4066117			
	<b>1 St</b>			
02.02.0370				
	<b>Wavin Tigris M5-T-Stücke, reduziert 25x32x25 mm</b>			
	Wavin Tigris M5-T-Stücke, reduziert 25x32x25 mm, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.			
	DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144			
	Abmessung: 25x32x25 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4066118			
	<b>1 St</b>			

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
02.02.0380				
<b>Wavin Tigris M5-T-Stücke, reduziert 32x16x32 mm</b>				
Wavin Tigris M5-T-Stücke, reduziert 32x16x32 mm, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.				
DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144				
Abmessung: 32x16x32 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4066119				
<b>1 St</b>				
02.02.0390				
<b>Wavin Tigris M5-T-Stücke, reduziert 32x20x32 mm</b>				
Wavin Tigris M5-T-Stücke, reduziert 32x20x32 mm, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.				
DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144				
Abmessung: 32x20x32 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4066120				
<b>1 St</b>				
02.02.0400				
<b>Wavin Tigris M5-T-Stücke, reduziert 32x25x25 mm</b>				
Wavin Tigris M5-T-Stücke, reduziert 32x25x25 mm, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.				
DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144				
Abmessung: 32x25x25 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4066121				
<b>1 St</b>				

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

---

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
02.02.0410		<b>Wavin Tigris M5-T-Stücke, reduziert 32x25x32 mm</b>		
<p>Wavin Tigris M5-T-Stücke, reduziert 32x25x32 mm, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.</p> <p>DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144</p> <p>Abmessung: 32x25x32 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4066122</p>				
<b>1 St</b>				
02.02.0420		<b>Wavin Tigris M5-T-Stücke, reduziert 32x20x25 mm</b>		
<p>Wavin Tigris M5-T-Stücke, reduziert 32x20x25 mm, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.</p> <p>DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144</p> <p>Abmessung: 32x20x25 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4066123</p>				
<b>1 St</b>				
02.02.0430		<b>Wavin Tigris M5-T-Stücke, reduziert 40x20x40 mm</b>		
<p>Wavin Tigris M5-T-Stücke, reduziert 40x20x40 mm, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.</p> <p>DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144</p> <p>Abmessung: 40x20x40 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4066124</p>				
<b>1 St</b>				

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
02.02.0440		<b>Wavin Tigris M5-T-Stücke, reduziert 40x25x40 mm</b>		
		<p>Wavin Tigris M5-T-Stücke, reduziert 40x25x40 mm, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.</p> <p>DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144</p> <p>Abmessung: 40x25x40 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4066125</p> <p><b>1 St</b></p>		
02.02.0450		<b>Wavin Tigris M5-T-Stücke, reduziert 40x32x40 mm</b>		
		<p>Wavin Tigris M5-T-Stücke, reduziert 40x32x40 mm, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.</p> <p>DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144</p> <p>Abmessung: 40x32x40 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4066126</p> <p><b>1 St</b></p>		
02.02.0460		<b>Wavin Tigris M5-T-Stücke, reduziert 40x25x32 mm</b>		
		<p>Wavin Tigris M5-T-Stücke, reduziert 40x25x32 mm, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.</p> <p>DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144</p> <p>Abmessung: 40x25x32 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4066127</p> <p><b>1 St</b></p>		

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
02.02.0470				
<b>Wavin Tigris M5-T-Stücke, reduziert 40x32x32 mm</b>				
Wavin Tigris M5-T-Stücke, reduziert 40x32x32 mm, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.				
DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144				
Abmessung: 40x32x32 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4066128				
<b>1 St</b>				
02.02.0480				
<b>Wavin Tigris M5-Übergänge AG 16x1/2"</b>				
Wavin Tigris M5-Übergänge AG 16x1/2", aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.				
DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144				
Abmessung: 16x1/2" Wavin-Artikel-Nr.: 4066041				
<b>1 St</b>				
02.02.0490				
<b>Wavin Tigris M5-Übergänge AG 16x3/4"</b>				
Wavin Tigris M5-Übergänge AG 16x3/4", aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.				
DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144				
Abmessung: 16x3/4" Wavin-Artikel-Nr.: 4066042				
<b>1 St</b>				



**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
02.02.0530				
	<b>Wavin Tigris M5-Übergänge AG 25x3/4"</b>			
	Wavin Tigris M5-Übergänge AG 25x3/4", aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.			
	DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144			
	Abmessung: 25x3/4" Wavin-Artikel-Nr.: 4066046			
	<b>1 St</b>			
02.02.0540				
	<b>Wavin Tigris M5-Übergänge AG 25x1"</b>			
	Wavin Tigris M5-Übergänge AG 25x1", aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.			
	DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144			
	Abmessung: 25x1" Wavin-Artikel-Nr.: 4066047			
	<b>1 St</b>			
02.02.0550				
	<b>Wavin Tigris M5-Übergänge AG 32x1"</b>			
	Wavin Tigris M5-Übergänge AG 32x1", aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.			
	DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144			
	Abmessung: 32x1" Wavin-Artikel-Nr.: 4066048			
	<b>1 St</b>			

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
02.02.0560		<b>Wavin Tigris M5-Übergänge AG 32x1 1/4"</b>		
		Wavin Tigris M5-Übergänge AG 32x1 1/4", aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.		
		DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144		
		Abmessung: 32x11/4" Wavin-Artikel-Nr.: 4066049		
		<b>1 St</b>		
02.02.0570		<b>Wavin Tigris M5-Übergänge AG 40x1 1/2"</b>		
		Wavin Tigris M5-Übergänge AG 40x1 1/2", aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.		
		DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144		
		Abmessung: 40x1 1/2" Wavin-Artikel-Nr.: 4066050		
		<b>1 St</b>		
02.02.0580		<b>Wavin Tigris M5-Übergänge AG 40x1 1/4"</b>		
		Wavin Tigris M5-Übergänge AG 40x1 1/4", aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.		
		DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144		
		Abmessung: 40x1 1/4" Wavin-Artikel-Nr.: 4066051		
		<b>1 St</b>		

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
02.02.0590		<b>Wavin Tigris M5-Übergänge IG 16x1/2"</b>		
		Wavin Tigris M5-Übergänge IG 16x1/2", aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.  DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144  Abmessung: 16x1/2" Wavin-Artikel-Nr.: 4066028		
		<b>1 St</b>		
02.02.0600		<b>Wavin Tigris M5-Übergänge IG 16x3/4"</b>		
		Wavin Tigris M5-Übergänge IG 16x3/4", aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.  DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144  Abmessung: 16x3/4" Wavin-Artikel-Nr.: 4066029		
		<b>1 St</b>		
02.02.0610		<b>Wavin Tigris M5-Übergänge IG 20x1/2"</b>		
		Wavin Tigris M5-Übergänge IG 20x1/2", aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.  DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144  Abmessung: 20x1/2" Wavin-Artikel-Nr.: 4066030		
		<b>1 St</b>		

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
02.02.0620				
<b>Wavin Tigris M5-Übergänge IG 20x3/4"</b>				
Wavin Tigris M5-Übergänge IG 20x3/4", aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.				
DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144				
Abmessung: 20x3/4" Wavin-Artikel-Nr.: 4066031				
<b>1 St</b>				
02.02.0630				
<b>Wavin Tigris M5-Übergänge IG 20x1"</b>				
Wavin Tigris M5-Übergänge IG 20x1", aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.				
DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144				
Abmessung: 20x1" Wavin-Artikel-Nr.: 4066032				
<b>1 St</b>				
02.02.0640				
<b>Wavin Tigris M5-Übergänge IG 25x3/4"</b>				
Wavin Tigris M5-Übergänge IG 25x3/4", aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.				
DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144				
Abmessung: 25x3/4" Wavin-Artikel-Nr.: 4066033				
<b>1 St</b>				

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
02.02.0650				
<b>Wavin Tigris M5-Übergänge IG 25x1"</b>				
Wavin Tigris M5-Übergänge IG 25x1", aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.				
DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144				
Abmessung: 25x1" Wavin-Artikel-Nr.: 4066034				
<b>1 St</b>				
02.02.0660				
<b>Wavin Tigris M5-Übergänge IG 32x1"</b>				
Wavin Tigris M5-Übergänge IG 32x1", aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.				
DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144				
Abmessung: 32x1" Wavin-Artikel-Nr.: 4066035				
<b>1 St</b>				
02.02.0670				
<b>Wavin Tigris M5-Übergänge IG 32x1 1/4"</b>				
Wavin Tigris M5-Übergänge IG 32x1 1/4", aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.				
DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144				
Abmessung: 32x1 1/4" Wavin-Artikel-Nr.: 4066036				
<b>1 St</b>				



**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
02.02.0710				
<b>Wavin Tigris M5 Spülkastenanschlusswinkel 90 Grad, 16x1/2"</b>				
Wavin Tigris M5 Spülkastenanschlusswinkel 16x1/2" 90°, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.				
DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144				
Abmessung: 16x1/2" 90° Wavin-Artikel-Nr.: 4064291				
<b>1 St</b>				
02.02.0720				
<b>Wavin Tigris M5 Spülkastenanschluss T-Stück 16x1/2"x16</b>				
Wavin Tigris M5 Spülkastenanschluss T-Stück 16x1/2"x16, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.				
DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144				
Abmessung: 16x1/2"x16 Wavin-Artikel-Nr.: 4064292				
<b>1 St</b>				
02.02.0730				
<b>Wavin Tigris M5 Reparaturkupplung 16 mm</b>				
Wavin Tigris M5 Reparaturkupplung 16 mm, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.				
DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144				
Abmessung: 16 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4064431				
<b>1 St</b>				

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
----	-------	---------	-------------------	------------------

**02.02.0740 Wavin Tigris M5 Reparaturkupplung 20 mm**

Wavin Tigris M5 Reparaturkupplung 20 mm, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion.  
UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.

DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144

Abmessung: 20 mm  
Wavin-Artikel-Nr.: 4064432

**1 St****02.02.0750 Wavin Tigris M5-Pressübergänge auf Kupfer, C-Stahl und Edelstahl 16/15 mm**

Wavin Tigris M5-Pressübergänge auf Kupfer, C-Stahl und Edelstahl 16/15 mm , aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion.  
UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.

DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144

Abmessung: 16/15  
Wavin-Artikel-Nr.: 4065978

**1 St****02.02.0760 Wavin Tigris M5-Pressübergänge auf Kupfer, C-Stahl und Edelstahl 20/15 mm**

Wavin Tigris M5-Pressübergänge auf Kupfer, C-Stahl und Edelstahl 20/15 mm, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion.  
UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.

DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144

Abmessung: 20/15  
Wavin-Artikel-Nr.: 4065979

**1 St**

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

---

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
----	-------	---------	-------------------	------------------

---

02.02.0770      **Wavin Tigris M5-Pressübergänge auf Kupfer, C-Stahl und Edelstahl 20/18 mm**

Wavin Tigris M5-Pressübergänge auf Kupfer, C-Stahl und Edelstahl 20/18 mm, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion.  
UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.

DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144

Abmessung:      20/18  
Wavin-Artikel-Nr.: 4065980

**1 St**

02.02.0780      **Wavin Tigris M5-Pressübergänge auf Kupfer, C-Stahl und Edelstahl 20/22 mm**

Wavin Tigris M5-Pressübergänge auf Kupfer, C-Stahl und Edelstahl 20/22 mm, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion.  
UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.

DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144

Abmessung:      20/22  
Wavin-Artikel-Nr.: 4065981

**1 St**

02.02.0790      **Wavin Tigris M5-Pressübergänge auf Kupfer, C-Stahl und Edelstahl 25/22 mm**

Wavin Tigris M5-Pressübergänge auf Kupfer, C-Stahl und Edelstahl 25/22 mm, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion.  
UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.

DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144

Abmessung:      25/22  
Wavin-Artikel-Nr.: 4065982

**1 St**

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

---

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
----	-------	---------	-------------------	------------------

---

02.02.0800

**Wavin Tigris M5-Pressübergänge auf Kupfer, C-Stahl und Edelstahl 25/28 mm**

Wavin Tigris M5-Pressübergänge auf Kupfer, C-Stahl und Edelstahl 25/28 mm, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion.  
UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.

DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144

Abmessung: 25/28  
Wavin-Artikel-Nr.: 4065983

**1 St**

02.02.0810

**Wavin Tigris M5-Übergang Steckverbindung auf Kupfer, 16/15 mm**

Wavin Tigris M5-Übergang Steckverbindung auf Kupfer, 16/15 mm, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion.  
UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.

DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144

Abmessung: 16/15  
Wavin-Artikel-Nr.: 4064277

**1 St**

02.02.0820

**Wavin Tigris M5-Übergang Steckverbindung auf Kupfer, 20/22 mm**

Wavin Tigris M5-Übergang Steckverbindung auf Kupfer, 20/22 mm, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion.  
UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.

DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144

Abmessung: 20/22  
Wavin-Artikel-Nr.: 4064280

**1 St**

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
02.02.0830	<b>Wavin Tigris M5-Übergang Steckverbindung auf Kupfer, 25/22 mm</b>		
	Wavin Tigris M5-Übergang Steckverbindung auf Kupfer, 25/22 mm, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.		
	DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144		
	Abmessung: 25/22 Wavin-Artikel-Nr.: 4064281		
	<b>1 St</b>		
02.02.0840	<b>Wavin Tigris M5-Übergang Steckverbindung auf Kupfer, 25/28 mm</b>		
	Wavin Tigris M5-Übergang Steckverbindung auf Kupfer, 25/28 mm, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.		
	DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144		
	Abmessung: 25/28 Wavin-Artikel-Nr.: 4064282		
	<b>1 St</b>		
02.02.0850	<b>Wavin Tigris M5-Übergang Steckverbindung auf Kupfer, 32/28 mm</b>		
	Wavin Tigris M5-Übergang Steckverbindung auf Kupfer, 32/28 mm, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.		
	DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144		
	Abmessung: 32/28 Wavin-Artikel-Nr.: 4064283		
	<b>1 St</b>		

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
02.02.0860				
<b>Wavin Tigris M5-Übergangswinkel 90 Grad AG, 16x1/2"</b>				
Wavin Tigris M5-Übergangswinkel 90 Grad AG, 16x1/2", aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.				
DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144				
Abmessung: 16x1/2" Wavin-Artikel-Nr.: 4066001				
<b>1 St</b>				
02.02.0870				
<b>Wavin Tigris M5-Übergangswinkel 90 Grad AG, 20 x 1/2"</b>				
Wavin Tigris M5-Übergangswinkel 90 Grad AG, 20 x 1/2", aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.				
DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144				
Abmessung: 20x1/2" Wavin-Artikel-Nr.: 4066003				
<b>1 St</b>				
02.02.0880				
<b>Wavin Tigris M5-Übergangswinkel 90 Grad AG, 20x3/4"</b>				
Wavin Tigris M5-Übergangswinkel 90 Grad AG, 20x3/4", aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.				
DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144				
Abmessung: 20x3/4" Wavin-Artikel-Nr.: 4066004				
<b>1 St</b>				

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
02.02.0890				
<b>Wavin Tigris M5-Übergangswinkel 90 Grad AG, 25x3/4"</b>				
Wavin Tigris M5-Übergangswinkel 90 Grad AG, 25x3/4", aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.				
DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144				
Abmessung: 25x3/4" Wavin-Artikel-Nr.: 4066005				
<b>1 St</b>				
02.02.0900				
<b>Wavin Tigris M5-Übergangswinkel 90 Grad AG, 25x1"</b>				
Wavin Tigris M5-Übergangswinkel 90 Grad AG, 25x1", aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.				
DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144				
Abmessung: 25x1" Wavin-Artikel-Nr.: 4066006				
<b>1 St</b>				
02.02.0910				
<b>Wavin Tigris M5-Übergangswinkel 90 Grad AG, 32x1"</b>				
Wavin Tigris M5-Übergangswinkel 90 Grad AG, 32x1", aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.				
DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144				
Abmessung: 32 x 1" Wavin-Artikel-Nr.: 4066007				
<b>1 St</b>				

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
02.02.0920				
<p><b>Wavin Tigris M5-Übergangswinkel 90 Grad AG, 40x1 1/4"</b></p> <p>Wavin Tigris M5-Übergangswinkel 90 Grad AG, 40x1 1/4", aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.</p> <p>DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144</p> <p>Abmessung: 40x1 1/4" Wavin-Artikel-Nr.: 4066008</p> <p><b>1 St</b></p>				
02.02.0930				
<p><b>Wavin Tigris M5-Übergangswinkel 90 Grad IG, 16x1/2"</b></p> <p>Wavin Tigris M5-Übergangswinkel 90 Grad IG, 16x1/2", aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.</p> <p>DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144</p> <p>Abmessung: 16x1/2" Wavin-Artikel-Nr.: 4066009</p> <p><b>1 St</b></p>				
02.02.0940				
<p><b>Wavin Tigris M5-Übergangswinkel 90 Grad IG, 20x1/2"</b></p> <p>Wavin Tigris M5-Übergangswinkel 90 Grad IG, 20x1/2", aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.</p> <p>DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144</p> <p>Abmessung: 20x1/2" Wavin-Artikel-Nr.: 4066011</p> <p><b>1 St</b></p>				

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
02.02.0950		<b>Wavin Tigris M5-Übergangswinkel 90 Grad IG, 20x3/4"</b>		
		Wavin Tigris M5-Übergangswinkel 90 Grad IG, 20x3/4", aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.  DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144  Abmessung: 20x3/4" Wavin-Artikel-Nr.: 4066012		
	<b>1 St</b>			
02.02.0960		<b>Wavin Tigris M5-Übergangswinkel 90 Grad IG, 25x3/4"</b>		
		Wavin Tigris M5-Übergangswinkel 90 Grad IG, 25x3/4", aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.  DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144  Abmessung: 25x3/4" Wavin-Artikel-Nr.: 4066013		
	<b>1 St</b>			
02.02.0970		<b>Wavin Tigris M5-Übergangswinkel 90 Grad IG, 25x1"</b>		
		Wavin Tigris M5-Übergangswinkel 90 Grad IG, 25x1", aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.  DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144  Abmessung: 25x1" Wavin-Artikel-Nr.: 4066014		
	<b>1 St</b>			

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
02.02.0980				
	<p><b>Wavin Tigris M5-Übergangswinkel 90 Grad IG, 32x1"</b></p> <p>Wavin Tigris M5-Übergangswinkel 90 Grad IG, 32x1", aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.</p> <p>DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144</p> <p>Abmessung: 32x1" Wavin-Artikel-Nr.: 4066015</p> <p><b>1 St</b></p>			
02.02.0990				
	<p><b>Wavin Tigris M5-Übergangswinkel 90 Grad IG, 40x1 1/4"</b></p> <p>Wavin Tigris M5-Übergangswinkel 90 Grad IG, 40x1 1/4", aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.</p> <p>DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144</p> <p>Abmessung: 40x1 1/4" Wavin-Artikel-Nr.: 4066016</p> <p><b>1 St</b></p>			
02.02.1000				
	<p><b>Wavin Tigris M5-Übergangswinkel 90 Grad IG, 40x1 1/2"</b></p> <p>Wavin Tigris M5-Übergangswinkel 90 Grad IG, 40x1 1/2", aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.</p> <p>DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144</p> <p>Abmessung: 40x1 1/2" Wavin-Artikel-Nr.: 4066017</p> <p><b>1 St</b></p>			

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
02.02.1010				
	<b>Wavin Tigris M5-Übergangswinkel Verschraubung 90 Grad IG, 16x3/8"</b>			
	Wavin Tigris M5-Übergangswinkel Verschraubung 90 Grad IG, 16x3/8", aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.			
	DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144			
	Abmessung: 16x3/8" Wavin-Artikel-Nr.: 4066066			
	<b>1 St</b>			
02.02.1020				
	<b>Wavin Tigris M5-Übergangswinkel Verschraubung 90 Grad IG, 16x1/2"</b>			
	Wavin Tigris M5-Übergangswinkel Verschraubung 90 Grad IG, 16x1/2", aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.			
	DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144			
	Abmessung: 16x1/2" Wavin-Artikel-Nr.: 4066067			
	<b>1 St</b>			
02.02.1030				
	<b>Wavin Tigris M5-Übergangswinkel Verschraubung 90 Grad IG, 20x1/2"</b>			
	Wavin Tigris M5-Übergangswinkel Verschraubung 90 Grad IG, 20x1/2", aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.			
	DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144			
	Abmessung: 20x1/2" Wavin-Artikel-Nr.: 4066068			
	<b>1 St</b>			

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

---

<b>OZ</b>	<b>Menge</b>	<b>Einheit</b>	<b>Einheitspreis EUR</b>	<b>Gesamtbetrag EUR</b>
02.02.1040				
<b>Wavin Tigris M5-Übergangswinkel Verschraubung 90 Grad IG, 20x3/4"</b>				
Wavin Tigris M5-Übergangswinkel Verschraubung 90 Grad IG, 20x3/4", aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.				
DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144				
Abmessung: 20x3/4"				
Wavin-Artikel-Nr.: 4066069				
<b>1 St</b>				
02.02.1050				
<b>Wavin Tigris M5-Übergangswinkel Verschraubung 90 Grad IG, 25x3/4"</b>				
Wavin Tigris M5-Übergangswinkel Verschraubung 90 Grad IG, 25x3/4", aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.				
DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144				
Abmessung: 25x3/4"				
Wavin-Artikel-Nr.: 4066070				
<b>1 St</b>				
02.02.1060				
<b>Wavin Tigris M5-Übergangswinkel Verschraubung 90 Grad IG, 25x1"</b>				
Wavin Tigris M5-Übergangswinkel Verschraubung 90 Grad IG, 25x1", aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.				
DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144				
Abmessung: 25x1"				
Wavin-Artikel-Nr.: 4066071				
<b>1 St</b>				

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
02.02.1070		<b>Wavin Tigris M5 U-Übergang 90 Grad AG, 16x1/2"</b>		
		Wavin Tigris M5 U-Übergang 90 Grad IG, 16x1/2", aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.		
		DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144		
		Abmessung: 16x1/2" Wavin-Artikel-Nr.: 4064284		
		<b>1 St</b>		
02.02.1080		<b>Wavin Tigris M5 U-Übergang 90 Grad AG, 16x3/4"</b>		
		Wavin Tigris M5 U-Übergang 90 Grad IG, 16x3/4", aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.		
		DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144		
		Abmessung: 16x3/4" Wavin-Artikel-Nr.: 4064285		
		<b>1 St</b>		
02.02.1090		<b>Wavin Tigris M5 U-Übergang 90 Grad AG, 20x1/2"</b>		
		Wavin Tigris M5 U-Übergang 90 Grad IG, 20x1/2", aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.		
		DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144		
		Abmessung: 20x1/2" Wavin-Artikel-Nr.: 4064286		
		<b>1 St</b>		

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR	
02.02.1100	<b>Wavin Tigris M5 U-Übergang 90 Grad AG, 20x3/4"</b>	Wavin Tigris M5 U-Übergang 90 Grad IG, 20x3/4", aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.	DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144	Abmessung: 20x3/4" Wavin-Artikel-Nr.: 4064287	<b>1 St</b>
02.02.1110	<b>Wavin Tigris M5-T-Stücke, Abgang AG 16x1/2"x16</b>	Wavin Tigris M5-T-Stücke, Abgang AG 16x1/2"x16, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.	DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144	Abmessung: 16x1/2"x16 Wavin-Artikel-Nr.: 4066101	<b>1 St</b>
02.02.1120	<b>Wavin Tigris M5-T-Stücke, Abgang AG 20x1/2"x20</b>	Wavin Tigris M5-T-Stücke, Abgang AG 20x1/2"x20, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.	DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144	Abmessung: 20x1/2"x20 Wavin-Artikel-Nr.: 4066102	<b>1 St</b>

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
02.02.1130				
	<b>Wavin Tigris M5-T-Stücke, Abgang IG 16x1/2"x16</b>			
	Wavin Tigris M5-T-Stücke, Abgang IG 16x1/2"x16, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.			
	DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144			
	Abmessung: 16x1/2"x16 Wavin-Artikel-Nr.: 4066091			
	<b>1 St</b>			
02.02.1140				
	<b>Wavin Tigris M5-T-Stücke, Abgang IG 20x1/2"x20</b>			
	Wavin Tigris M5-T-Stücke, Abgang IG 20x1/2"x20, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.			
	DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144			
	Abmessung: 20x1/2"x20 Wavin-Artikel-Nr.: 4066092			
	<b>1 St</b>			
02.02.1150				
	<b>Wavin Tigris M5-T-Stücke, Abgang IG 20x3/4"x20</b>			
	Wavin Tigris M5-T-Stücke, Abgang IG 20x3/4"x20, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.			
	DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144			
	Abmessung: 20x3/4"x20 Wavin-Artikel-Nr.: 4066093			
	<b>1 St</b>			

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

---

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
----	-------	---------	-------------------	------------------

---

02.02.1160

**Wavin Tigris M5-T-Stücke, Abgang IG  
25x1/2"x25**

Wavin Tigris M5-T-Stücke, Abgang IG  
25x1/2"x25, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen,  
durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen  
Signal-Leckage-Funktion.  
UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.

DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144

Abmessung: 25x1/2"x25  
Wavin-Artikel-Nr.: 4066094

**1 St**

02.02.1170

**Wavin Tigris M5-T-Stücke, Abgang IG  
25x3/4"x25**

Wavin Tigris M5-T-Stücke, Abgang IG  
25x3/4"x25, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen,  
durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen  
Signal-Leckage-Funktion.  
UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.

DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144

Abmessung: 25x3/4"x25  
Wavin-Artikel-Nr.: 4066095

**1 St**

02.02.1180

**Wavin Tigris M5-T-Stücke, Abgang IG  
32x1/2"x32**

Wavin Tigris M5-T-Stücke, Abgang IG  
32x1/2"x32, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen,  
durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen  
Signal-Leckage-Funktion.  
UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.

DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144

Abmessung: 32x1/2"x32  
Wavin-Artikel-Nr.: 4066096

**1 St**

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
02.02.1190				
	<b>Wavin Tigris M5-T-Stücke, Abgang IG 32x1"x32</b>			
	Wavin Tigris M5-T-Stücke, Abgang IG 32x1"x32, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.			
	DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144			
	Abmessung: 32x1"x32 Wavin-Artikel-Nr.: 4066097			
	<b>1 St</b>			
02.02.1200				
	<b>Wavin Tigris M5-T-Stücke, Abgang IG 40x3/4"x40</b>			
	Wavin Tigris M5-T-Stücke, Abgang IG 40x3/4"x40, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.			
	DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144			
	Abmessung: 40x3/4"x40 Wavin-Artikel-Nr.: 4066098			
	<b>1 St</b>			
02.02.1210				
	<b>Wavin Tigris M5-T-Stücke, Abgang IG 40x1"x40</b>			
	Wavin Tigris M5-T-Stücke, Abgang IG 40x1"x40, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.			
	DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144			
	Abmessung: 40x1"x40 Wavin-Artikel-Nr.: 4066099			
	<b>1 St</b>			

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

---

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
----	-------	---------	-------------------	------------------

---

02.02.1220		<b>Wavin Tigris M5 Wanddurchführung IG 16x1/2" 39mm</b>  Für Wandstärken bis 25 mm einstellbar., aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.  DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144  Abmessung: 16x1/2" 39 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4064433  <b>1 St</b>		
02.02.1230		<b>Wavin Tigris M5 Wanddurchführung IG 16x1/2" 48mm</b>  Für Wandstärken bis 34 mm einstellbar., aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.  DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144  Abmessung: 16x1/2" 48mm Wavin-Artikel-Nr.: 4064434  <b>1 St</b>		
02.02.1240		<b>Wavin Tigris M5 Wanddurchführung IG 16x1/2" 59mm</b>  Für Wandstärken bis 45 mm einstellbar., aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.  DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144  Abmessung: 16x1/2" 59mm Wavin-Artikel-Nr.: 4064435  <b>1 St</b>		

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
02.02.1250				
<p><b>Wavin Tigris M5 DRL Do.Wanddurchführung 48mm 16x1/2"</b></p> <p>Für Wandstärken bis 45 mm einstellbar., aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.</p> <p>DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144</p> <p>Abmessung: 16x1/2" 48mm Wavin-Artikel-Nr.: 4064436</p> <p><b>1 St</b></p>				
02.02.1260				
<p><b>Wavin Tigris M5-Übergangswinkel 90 Grad IG Wandscheibe, 16x1/2"</b></p> <p>Wavin Tigris M5-Übergangswinkel 90 Grad IG Wandscheibe, 16x1/2", aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.</p> <p>DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144</p> <p>Abmessung: 16x1/2" Wavin-Artikel-Nr.: 4066132</p> <p><b>1 St</b></p>				
02.02.1270				
<p><b>Wavin Tigris M5-Übergangswinkel 90 Grad IG Wandscheibe, 20x1/2"</b></p> <p>Wavin Tigris M5-Übergangswinkel 90 Grad IG Wandscheibe, 20x1/2", aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.</p> <p>DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144</p> <p>Abmessung: 20x1/2" Wavin-Artikel-Nr.: 4066134</p> <p><b>1 St</b></p>				

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
02.02.1280				
<p><b>Wavin Tigris M5-Übergangswinkel 90 Grad IG Wandscheibe, 20x3/4"</b></p> <p>Wavin Tigris M5-Übergangswinkel 90 Grad IG Wandscheibe, 20x3/4", aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.</p> <p>DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144</p> <p>Abmessung: 20x3/4" Wavin-Artikel-Nr.: 4066136</p> <p><b>1 St</b></p>				
02.02.1290				
<p><b>Wavin Tigris M5-Übergangswinkel 90 Grad IG Wandscheibe, 25x3/4"</b></p> <p>Wavin Tigris M5-Übergangswinkel 90 Grad IG Wandscheibe, 25x3/4", aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.</p> <p>DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144</p> <p>Abmessung: 25x3/4" Wavin-Artikel-Nr.: 4066137</p> <p><b>1 St</b></p>				
02.02.1300				
<p><b>Wavin Tigris M5-Übergangswinkel 90 Grad IG Wandscheibe, 16x1/2" lang</b></p> <p>Wavin Tigris M5-Übergangswinkel 90 Grad IG Wandscheibe, 16x1/2" lang, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.</p> <p>DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144</p> <p>Abmessung: 16x1/2" Wavin-Artikel-Nr.: 4066133</p> <p><b>1 St</b></p>				

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
02.02.1310				
<p><b>Wavin Tigris M5-Übergangswinkel 90 Grad IG Wandscheibe, 20x1/2" lang</b></p> <p>Wavin Tigris M5-Übergangswinkel 90 Grad IG Wandscheibe, 20x1/2" lang, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.</p> <p>DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144</p> <p>Abmessung: 20x1/2" Wavin-Artikel-Nr.: 4064407</p> <p><b>1 St</b></p>				
02.02.1320				
<p><b>Wavin Tigris M5-Übergangswinkel 90 Grad IG Doppelwandscheibe, 16x1/2"x16</b></p> <p>Wavin Tigris M5-Übergangswinkel 90 Grad IG Doppelwandscheibe, 16x1/2"x16, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.</p> <p>DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144</p> <p>Abmessung: 16x1/2"x16 Wavin-Artikel-Nr.: 4066139</p> <p><b>1 St</b></p>				
02.02.1330				
<p><b>Wavin Tigris M5-Übergangswinkel 90 Grad IG Doppelwandscheibe, 20x1/2"x20</b></p> <p>Wavin Tigris M5-Übergangswinkel 90 Grad IG Doppelwandscheibe, 20x1/2"x20, aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.</p> <p>DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144</p> <p>Abmessung: 20x1/2"x20 Wavin-Artikel-Nr.: 4066140</p> <p><b>1 St</b></p>				



**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
02.02.1370				
<b>Wavin Tigris M5-Verschraubung IG 20x1/2"</b>				
Wavin Tigris M5-Verschraubung IG 20x1/2", aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.				
DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144				
Abmessung: 20x1/2" Wavin-Artikel-Nr.: 4066075				
<b>1 St</b>				
02.02.1380				
<b>Wavin Tigris M5-Verschraubung IG 20x3/4"</b>				
Wavin Tigris M5-Verschraubung IG 20x3/4", aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.				
DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144				
Abmessung: 20x3/4" Wavin-Artikel-Nr.: 4066076				
<b>1 St</b>				
02.02.1390				
<b>Wavin Tigris M5-Verschraubung IG 25x3/4"</b>				
Wavin Tigris M5-Verschraubung IG 25x3/4", aus dem Werkstoff UBA-Konforme Messing Legierungen, durchflussoptimiert, ausgestattet mit der akustischen Signal-Leckage-Funktion. UBA-Konform, trinkwasserhygienisch unbedenklich.				
DVGW-Zulassungsnummer: DVGW DW-8501CU0144				
Abmessung: 25x3/4" Wavin-Artikel-Nr.: 4066078				
<b>1 St</b>				





**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
----	-------	---------	-------------------	------------------

03 **Tigris K1 / M1 (50mm - 75mm)****Vorbemerkungen Wavin Tigris K1/M1:**

Die Wavin Tigris K1/M1-Pressfittings mit fixierter Edelstahl-Presshülse bestehen aus dem technischen Hochleistungskunststoff Polyphenylsulfon (PPSU) oder einem verzinnnten Messing (CW617). Die Dichtelemente sind aus EPDM gefertigt. Die Pressfittings können in Trinkwasser-, Heizungs- und Druckluftinstallationen verwendet werden.

PPSU zeichnet sich durch extrem hohe Schlagfestigkeit, Kerbschlagzähigkeit und Temperaturbeständigkeit aus. Er erreicht eine Robustheit, die mit Metall vergleichbar ist. Zugleich sind die PPSU-Fittings 100% bleifrei (Gewinde-Inserts aus bleifreiem Cuphin) und übertreffen hiermit die Anforderungen der UBA-Liste (01/2016).

Das verzinnnte Messing ist gemäß der Liste der trinkwasserhygienisch geeigneten metallenen Werkstoffe des Umweltbundesamtes (UBA Liste 01/2016) gefertigt.

Der Wavin Tigris K1/M1-Pressfitting ist mit der Solleckage-Funktion für eine schnelle und sichere Erkennbarkeit bei unverpressten Formteilen bei der Druckprobe mit Wasser ausgestattet. Geringe Einsteckkräfte werden über die patentierte Sechskant-Form der Stützhülsen erzielt. Die Einstecktiefenkontrolle geschieht über Sichtfenster. Die Form der Presshülse dient dem sicheren und optimalen Sitz der Pressbacken. Die Verpressung hat mit den freigegebenen Presswerkzeugen entsprechend der Kompatibilitätsliste (siehe THB) zu erfolgen.

Das Rohrsystem ist für alle Trinkwasserqualitäten geeignet und lebensmittel-physiologisch unbedenklich. Wavin Tigris K1/M1 unterliegt ständigen, internen Qualitätskontrollen, sowie einer kontinuierlichen Fremdüberwachung. Wavin Tigris K1/M1 ist vom DVGW geprüft und zertifiziert:

K1/M1: DVGW DW-8501CL0199

Als Verbindungen der Wavin Mehrschichtverbundrohre sind nur Wavin Tigris K1/K5-Fittings, Wavin Tigris M1/M5-Fittings bzw. Wavin smartFIX-Fittings zu verwenden. Zur Verbindung mit anderen Werkstoffen sind die vom Hersteller vorgesehenen Übergänge einzusetzen. Das Rohrsystem ist entsprechend der Angaben im technischen Handbuch für Wavin Installationsrohrsysteme zu verlegen. Bei der Planung und Verlegung des Wavin Tigris K1/M1-Rohrsystems sind unter anderem folgende DIN-Normen und Vorschriften einzuhalten: DIN EN 806, DIN 1988, DIN 4102, DIN 4108, DIN 4109, DIN 4701, DIN 52218, DIN 18330, HeizAnLV, WVO.

03.01 **Wavin Tigris K1 (Kunststoff)****Technische Hinweise Wavin Tigris K1:**

aus dem technischen Hochleistungskunststoff Polyphenylsulfon (PPSU) mit fixierter Edelstahlpreßhülse, als Zulage. Des Weiteren mit Solleckage-Funktion und patentiertem Sechskant für geringe Einsteckkräfte.



**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
03.01.0050		<b>Wavin Tigris K1-Kupplungen, reduziert 50x40 mm</b>  Wavin Tigris K1-Kupplungen, reduziert 50x40 mm  Abmessung: 50x40 mm Wavin-Artikel-Nr.: 3027834  <b>1 St</b>		
03.01.0060		<b>Wavin Tigris K1-Kupplungen, reduziert 63x40 mm</b>  Wavin Tigris K1-Kupplungen, reduziert 63x40 mm  Abmessung: 63x40 mm Wavin-Artikel-Nr.: 3027852  <b>1 St</b>		
03.01.0070		<b>Wavin Tigris K1-Kupplungen, reduziert 63x50 mm</b>  Wavin Tigris K1-Kupplungen, reduziert 63x50 mm  Abmessung: 63x50 mm Wavin-Artikel-Nr.: 3027850  <b>1 St</b>		
03.01.0080		<b>Wavin Tigris K1-Kupplungen, reduziert 75x50 mm</b>  Wavin Tigris K1-Kupplungen, reduziert 75x50 mm  Abmessung: 75x50 mm Wavin-Artikel-Nr.: 3065641  <b>1 St</b>		

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
03.01.0090		<b>Wavin Tigris K1-Kupplungen, reduziert 75x63 mm</b>		
		Wavin Tigris K1-Kupplungen, reduziert 75x63 mm		
		Abmessung: 75x63 mm Wavin-Artikel-Nr.: 3065640		
	<b>1 St</b>			
03.01.0100		<b>Wavin Tigris K1-Winkel 45 Grad, 50 mm</b>		
		Wavin Tigris K1-Winkel 45 Grad, 50 mm		
		Abmessung: 50 mm Wavin-Artikel-Nr.: 3024668		
	<b>1 St</b>			
03.01.0110		<b>Wavin Tigris K1-Winkel 45 Grad, 63 mm</b>		
		Wavin Tigris K1-Winkel 45 Grad, 63 mm		
		Abmessung: 63 mm Wavin-Artikel-Nr.: 3027849		
	<b>1 St</b>			
03.01.0120		<b>Wavin Tigris K1-Winkel 45 Grad, 75 mm</b>		
		Wavin Tigris K1-Winkel 45 Grad, 75 mm		
		Abmessung: 75 mm Wavin-Artikel-Nr.: 3065642		
	<b>1 St</b>			

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
03.01.0130		<b>Wavin Tigris K1-Winkel 90 Grad, 50 mm</b>		
		Wavin Tigris K1-Winkel 90 Grad, 50 mm		
		Abmessung: 50 mm Wavin-Artikel-Nr.: 3024667		
	<b>1 St</b>			
03.01.0140		<b>Wavin Tigris K1-Winkel 90 Grad, 63 mm</b>		
		Wavin Tigris K1-Winkel 90 Grad, 63 mm		
		Abmessung: 63 mm Wavin-Artikel-Nr.: 3027848		
	<b>1 St</b>			
03.01.0150		<b>Wavin Tigris K1-Winkel 90 Grad, 75 mm</b>		
		Wavin Tigris K1-Winkel 90 Grad, 75 mm		
		Abmessung: 75 mm Wavin-Artikel-Nr.: 3065643		
	<b>1 St</b>			
03.01.0160		<b>Wavin Tigris K1-T-Stücke 50 mm</b>		
		Wavin Tigris K1-T-Stücke 50 mm		
		Abmessung: 50 mm Wavin-Artikel-Nr.: 3027829		
	<b>1 St</b>			



**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
03.01.0210		<b>Wavin Tigris K1-T-Stücke, reduziert 50x32x32 mm</b>  Wavin Tigris K1-T-Stücke, reduziert 50x32x32 mm  Abmessung: 50x32x32 mm Wavin-Artikel-Nr.: 3027846  <b>1 St</b>		
03.01.0220		<b>Wavin Tigris K1-T-Stücke, reduziert 50x32x40 mm</b>  Wavin Tigris K1-T-Stücke, reduziert 50x32x40 mm  Abmessung: 50x32x40 mm Wavin-Artikel-Nr.: 3027844  <b>1 St</b>		
03.01.0230		<b>Wavin Tigris K1-T-Stücke, reduziert 50x32x50 mm</b>  Wavin Tigris K1-T-Stücke, reduziert 50x32x50 mm  Abmessung: 50x32x50 mm Wavin-Artikel-Nr.: 3027842  <b>1 St</b>		
03.01.0240		<b>Wavin Tigris K1-T-Stücke, reduziert 50x40x40 mm</b>  Wavin Tigris K1-T-Stücke, reduziert 50x40x40 mm  Abmessung: 50x40x40 mm Wavin-Artikel-Nr.: 3027845  <b>1 St</b>		



**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
03.01.0290				
		<b>Wavin Tigris K1-T-Stücke, reduziert 75x32x75 mm</b>		
		Wavin Tigris K1-T-Stücke, reduziert 75x32x75 mm		
		Abmessung: 75x32x75 mm Wavin-Artikel-Nr.: 3065647		
		<b>1 St</b>		
03.01.0300				
		<b>Wavin Tigris K1-T-Stücke, reduziert 75x40x75 mm</b>		
		Wavin Tigris K1-T-Stücke, reduziert 75x40x75 mm		
		Abmessung: 75x40x75 mm Wavin-Artikel-Nr.: 3065646		
		<b>1 St</b>		
03.01.0310				
		<b>Wavin Tigris K1-T-Stücke, reduziert 75x50x75 mm</b>		
		Wavin Tigris K1-T-Stücke, reduziert 75x50x75 mm		
		Abmessung: 75x50x75 mm Wavin-Artikel-Nr.: 3065645		
		<b>1 St</b>		
03.01.0320				
		<b>Wavin Tigris K1-Übergänge AG 50x1 1/2" Kunststoff</b>		
		Wavin Tigris K1-Übergänge AG 50x1 1/2" Kunststoff		
		Abmessung: 50x11/2" Wavin-Artikel-Nr.: 3027837		
		<b>1 St</b>		
<b>Summe 03.01</b>		<b>Wavin Tigris K1 (Kunststoff)</b>		

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
03.02				
	<b>Tigris M1 (Messing)</b>			
	<b>Technische Hinweise Wavin Tigris M1:</b>			
	aus verzinnem Messing mit fixierter Edelstahlpresshülse, als Zulage. Des Weiteren mit Solleckage-Funktion und patentiertem Sechskant für geringe Einsteckkräfte.			
03.02.0010				
	<b>Wavin Tigris M1-Kupplungen 50 mm</b>			
	Wavin Tigris M1-Kupplungen 50 mm			
	Abmessung: 50 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4032658			
	<b>1 St</b>			
03.02.0020				
	<b>Wavin Tigris M1-Kupplungen 63 mm</b>			
	Wavin Tigris M1-Kupplungen 63 mm			
	Abmessung: 63 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4032659			
	<b>1 St</b>			
03.02.0030				
	<b>Wavin Tigris M1-Kupplungen 75 mm</b>			
	Wavin Tigris M1-Kupplungen 75 mm			
	Abmessung: 75 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4049168			
	<b>1 St</b>			
03.02.0040				
	<b>Wavin Tigris M1-Kupplungen, reduziert 50x32 mm</b>			
	Wavin Tigris M1-Kupplungen, reduziert 50x32 mm			
	Abmessung: 50x32 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4032669			
	<b>1 St</b>			

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
03.02.0050		<b>Wavin Tigris M1-Kupplungen, reduziert 50x40 mm</b>		
		Wavin Tigris M1-Kupplungen, reduziert 50x40 mm		
		Abmessung: 50x40 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4032670		
	<b>1</b>	<b>St</b>		
03.02.0060		<b>Wavin Tigris M1-Kupplungen, reduziert 63x40 mm</b>		
		Wavin Tigris M1-Kupplungen, reduziert 63x40 mm		
		Abmessung: 63x40 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4032671		
	<b>1</b>	<b>St</b>		
03.02.0070		<b>Wavin Tigris M1-Kupplungen, reduziert 63x50 mm</b>		
		Wavin Tigris M1-Kupplungen, reduziert 63x50 mm		
		Abmessung: 63x50 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4032672		
	<b>1</b>	<b>St</b>		
03.02.0080		<b>Wavin Tigris M1-Kupplungen, reduziert 75x50 mm</b>		
		Wavin Tigris M1-Kupplungen, reduziert 75x50 mm		
		Abmessung: 75x50 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4049170		
	<b>1</b>	<b>St</b>		

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
03.02.0090		<b>Wavin Tigris M1-Kupplungen, reduziert 75x63 mm</b>		
		Wavin Tigris M1-Kupplungen, reduziert 75x63 mm		
		Abmessung: 75x63 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4049169		
		<b>1 St</b>		
03.02.0100		<b>Wavin Tigris M1-Winkel 45 Grad, 50 mm</b>		
		Wavin Tigris M1-Winkel 45 Grad, 50 mm		
		Abmessung: 50 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4032559		
		<b>1 St</b>		
03.02.0110		<b>Wavin Tigris M1-Winkel 45 Grad, 63 mm</b>		
		Wavin Tigris M1-Winkel 45 Grad, 63 mm		
		Abmessung: 63 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4032560		
		<b>1 St</b>		
03.02.0120		<b>Wavin Tigris M1-Winkel 45 Grad, 75 mm</b>		
		Wavin Tigris M1-Winkel 45 Grad, 75 mm		
		Abmessung: 75 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4049171		
		<b>1 St</b>		

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
03.02.0130		<b>Wavin Tigris M1-Winkel 90 Grad, 50 mm</b>		
		Wavin Tigris M1-Winkel 90 Grad, 50 mm		
		Abmessung: 50 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4032567		
	<b>1</b>	<b>St</b>		
03.02.0140		<b>Wavin Tigris M1-Winkel 90 Grad, 63 mm</b>		
		Wavin Tigris M1-Winkel 90 Grad, 63 mm		
		Abmessung: 63 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4032568		
	<b>1</b>	<b>St</b>		
03.02.0150		<b>Wavin Tigris M1-Winkel 90 Grad, 75 mm</b>		
		Wavin Tigris M1-Winkel 90 Grad, 75 mm		
		Abmessung: 75 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4049172		
	<b>1</b>	<b>St</b>		
03.02.0160		<b>Wavin Tigris M1-T-Stücke 50 mm</b>		
		Wavin Tigris M1-T-Stücke 50 mm		
		Abmessung: 50 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4032601		
	<b>1</b>	<b>St</b>		

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
03.02.0170		<b>Wavin Tigris M1-T-Stücke 63 mm</b>		
		Wavin Tigris M1-T-Stücke 63 mm		
		Abmessung: 63 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4032602		
		<b>1 St</b>		
03.02.0180		<b>Wavin Tigris M1-T-Stücke 75 mm</b>		
		Wavin Tigris M1-T-Stücke 75 mm		
		Abmessung: 75 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4049173		
		<b>1 St</b>		
03.02.0190		<b>Wavin Tigris M1-T-Stücke, reduziert 50x40x50 mm</b>		
		Wavin Tigris M1-T-Stücke, reduziert 50x40x50 mm		
		Abmessung: 50x40x50 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4032638		
		<b>1 St</b>		
03.02.0200		<b>Wavin Tigris M1-T-Stücke, reduziert 63x40x63 mm</b>		
		Wavin Tigris M1-T-Stücke, reduziert 63x40x63 mm		
		Abmessung: 63x40x63 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4032639		
		<b>1 St</b>		

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

---

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
03.02.0210		<b>Wavin Tigris M1-T-Stücke, reduziert 63x50x63 mm</b>		
		Wavin Tigris M1-T-Stücke, reduziert 63x50x63 mm		
		Abmessung: 63x50x63 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4034542		
		<b>1 St</b>		
03.02.0220		<b>Wavin Tigris M1-T-Stücke, reduziert 75x32x75 mm</b>		
		Wavin Tigris M1-T-Stücke, reduziert 75x32x75 mm		
		Abmessung: 75x32x75 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4049177		
		<b>1 St</b>		
03.02.0230		<b>Wavin Tigris M1-T-Stücke, reduziert 75x40x75 mm</b>		
		Wavin Tigris M1-T-Stücke, reduziert 75x40x75 mm		
		Abmessung: 75x40x75 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4049176		
		<b>1 St</b>		
03.02.0240		<b>Wavin Tigris M1-T-Stücke, reduziert 75x50x75 mm</b>		
		Wavin Tigris M1-T-Stücke, reduziert 75x50x75 mm		
		Abmessung: 75x50x75 mm Wavin-Artikel-Nr.: 4049175		
		<b>1 St</b>		





**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
03.02.0330				
	<b>Wavin Tigris M1-Übergangswinkel 90 Grad AG, 63x2"</b>			
	Wavin Tigris M1-Übergangswinkel 90 Grad AG, 63x2"			
	Abmessung: 63x2" Wavin-Artikel-Nr.: 4041166			
	<b>1 St</b>			
03.02.0340				
	<b>Wavin Tigris M1-Übergangswinkel 90 Grad AG, 75x2 1/2"</b>			
	Wavin Tigris M1-Übergangswinkel 90 Grad AG, 75x2 1/2"			
	Abmessung: 75x2 1/2" Wavin-Artikel-Nr.: 4049181			
	<b>1 St</b>			
03.02.0350				
	<b>Wavin Tigris M1-Übergangswinkel 90 Grad IG, 50x1 1/2"</b>			
	Wavin Tigris M1-Übergangswinkel 90 Grad IG, 50x1 1/2"			
	Abmessung: 50x1 1/2" Wavin-Artikel-Nr.: 4032582			
	<b>1 St</b>			
03.02.0360				
	<b>Wavin Tigris M1-Übergangswinkel 90 Grad IG, 63x2"</b>			
	Wavin Tigris M1-Übergangswinkel 90 Grad IG, 63x2"			
	Abmessung: 63x2" Wavin-Artikel-Nr.: 4041156			
	<b>1 St</b>			

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

---

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
03.02.0370		<b>Wavin Tigris M1-Übergangswinkel 90 Grad IG, 75x2 1/2"</b>		
		Wavin Tigris M1-Übergangswinkel 90 Grad IG, 75x2 1/2"		
		Abmessung: 75x2 1/2" Wavin-Artikel-Nr.: 4049180		
		<b>1 St</b>		
03.02.0380		<b>Wavin Tigris M1-T-Stücke, Abgang IG 50x1"x50</b>		
		Wavin Tigris M1-T-Stücke, Abgang IG 50x1"x50		
		Abmessung: 50x1"x50 Wavin-Artikel-Nr.: 4032647		
		<b>1 St</b>		
03.02.0390		<b>Wavin Tigris M1-T-Stücke, Abgang IG 50x1 1/2"x50</b>		
		Wavin Tigris M1-T-Stücke, Abgang IG 50x1 1/2"x50		
		Abmessung: 50x1 1/2"x50 Wavin-Artikel-Nr.: 4042912		
		<b>1 St</b>		
03.02.0400		<b>Wavin Tigris M1-T-Stücke, Abgang IG 63x2"x63</b>		
		Wavin Tigris M1-T-Stücke, Abgang IG 63x2"x63		
		Abmessung: 63x2"x63 Wavin-Artikel-Nr.: 4032648		
		<b>1 St</b>		



**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
04		<b>Wavin smartFix</b>		
		<b>Technische Hinweise Wavin smartFIX:</b>		
		Material Wavin smartFIX-Fittings		
		<p>Der Grundkörper, sowie der patentierte Fixiering des Steckfittings WAVIN smartFIX bestehen aus dem technischen Hochleistungskunststoff Polyphenylsulfon (PPSU), der sich durch extrem hohe Schlagfestigkeit, Kerbschlagzähigkeit und Temperaturbeständigkeit auszeichnet.</p> <p>Zugleich sind die PPSU-Fittings 100% bleifrei und übertreffen hiermit die Anforderungen der UBA-Liste (01/2016).</p> <p>Die Kappen des Steckfittings bestehen aus glasfaserverstärktem Nylon. Das Rohrsystem ist für alle Trinkwasserqualitäten geeignet und lebensmittelphysiologisch unbedenklich.</p> <p>Wavin smartFIX unterliegt ständigen, internen Qualitätskontrollen, sowie einer kontinuierlichen Fremdüberwachung. Wavin smartFIX ist vom DVGW geprüft und zertifiziert (DVGW DW-8501BR0287).</p> <p>Als Verbindungen der Wavin Mehrschichtverbundrohre für Sanitär und Heizung sind nur Wavin smartFIX-Fittings, Wavin Tigris K1-Fittings bzw. Wavin Tigris M1-Fittings zu verwenden. Zur Verbindung mit anderen Werkstoffen sind die vom Hersteller vorgesehenen Übergänge einzusetzen. Das Rohrsystem ist entsprechend den Angaben im technischen Handbuch für Wavin Installationsrohrsysteme zu verlegen. Bei der Planung und Verlegung des Wavin smartFIX-Rohrsystems sind unter anderem folgende DIN-Normen und Vorschriften einzuhalten: DIN EN 806, DIN 1988, DIN 4102, DIN 4108, DIN 4109, DIN 4701, DIN 52218, DIN 18330, HeizAnLV, WVO.</p>		
04.01		<b>Wavin smartFIX</b>		
04.01.0010		<b>Wavin smartFIX-Kupplungen 16 mm</b>		
		Wavin smartFIX-Kupplungen 16 mm		

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
		Abmessung: 16 mm Wavin-Artikel-Nr.: 3004472		
	<b>1 St</b>			
04.01.0020		<b>Wavin smartFIX-Kupplungen 20 mm</b>  Wavin smartFIX-Kupplungen 20 mm  Abmessung: 20 mm Wavin-Artikel-Nr.: 3004473		
	<b>1 St</b>			
04.01.0030		<b>Wavin smartFIX-Kupplungen 25 mm</b>  Wavin smartFIX-Kupplungen 25 mm  Abmessung: 25 mm Wavin-Artikel-Nr.: 3004474		
	<b>1 St</b>			
04.01.0040		<b>Wavin smartFIX-Kupplungen, reduziert 20x16 mm</b>  Wavin smartFIX-Kupplungen, reduziert 20x16 mm  Abmessung: 20x16 mm Wavin-Artikel-Nr.: 3004502		
	<b>1 St</b>			
04.01.0050		<b>Wavin smartFIX-Kupplungen, reduziert 25x20 mm</b>  Wavin smartFIX-Kupplungen, reduziert 25x20 mm  Abmessung: 25x20 mm Wavin-Artikel-Nr.: 3004504		
	<b>1 St</b>			









**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
04.01.0220				
	<b>Wavin smartFIX-Übergänge AG 20x1/2" Metall</b>			
	Wavin smartFIX-Übergänge AG 20x1/2" Metall			
	Abmessung: 20x1/2" Wavin-Artikel-Nr.: 4013594			
	<b>1</b>	<b>St</b>		
04.01.0230				
	<b>Wavin smartFIX-Übergänge AG 20x3/4" Metall</b>			
	Wavin smartFIX-Übergänge AG 20x3/4" Metall			
	Abmessung: 20x3/4" Wavin-Artikel-Nr.: 4013596			
	<b>1</b>	<b>St</b>		
04.01.0240				
	<b>Wavin smartFIX-Übergänge AG 25x3/4" Metall</b>			
	Wavin smartFIX-Übergänge AG 25x3/4" Metall			
	Abmessung: 25x3/4" Wavin-Artikel-Nr.: 4013598			
	<b>1</b>	<b>St</b>		
04.01.0250				
	<b>Wavin smartFIX-Übergänge AG 25x1" Metall</b>			
	Wavin smartFIX-Übergänge AG 25x1" Metall			
	Abmessung: 25x1" Wavin-Artikel-Nr.: 4013600			
	<b>1</b>	<b>St</b>		



**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
04.01.0300				
	<b>Wavin smartFIX-Übergänge IG 25x1" Kunststoff</b>			
	Wavin smartFIX-Übergänge IG 25x1" Kunststoff			
	Abmessung: 25x1" Wavin-Artikel-Nr.: 3021185			
	<b>1 St</b>			
04.01.0310				
	<b>Wavin smartFIX-Übergänge IG 16x1/2" Metall</b>			
	Wavin smartFIX-Übergänge IG 16x1/2" Metall			
	Abmessung: 16x1/2" Wavin-Artikel-Nr.: 4013591			
	<b>1 St</b>			
04.01.0320				
	<b>Wavin smartFIX-Übergänge IG 20x1/2" Metall</b>			
	Wavin smartFIX-Übergänge IG 20x1/2" Metall			
	Abmessung: 20x1/2" Wavin-Artikel-Nr.: 4013593			
	<b>1 St</b>			
04.01.0330				
	<b>Wavin smartFIX-Übergänge IG 20x3/4" Metall</b>			
	Wavin smartFIX-Übergänge IG 20x3/4" Metall			
	Abmessung: 20x3/4" Wavin-Artikel-Nr.: 4013595			
	<b>1 St</b>			



**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
04.01.0380				
	<b>Wavin smartFIX-Übergangswinkel 90 Grad AG, 16x1/2" Kunststoff</b>			
	Wavin smartFIX-Übergangswinkel 90 Grad AG, 16x1/2" Kunststoff			
	Abmessung: 16x1/2" Wavin-Artikel-Nr.: 3004484			
	<b>1 St</b>			
04.01.0390				
	<b>Wavin smartFIX-Übergangswinkel 90 Grad AG, 20x1/2" Kunststoff</b>			
	Wavin smartFIX-Übergangswinkel 90 Grad AG, 20x1/2" Kunststoff			
	Abmessung: 20x1/2" Wavin-Artikel-Nr.: 3004486			
	<b>1 St</b>			
04.01.0400				
	<b>Wavin smartFIX-Übergangswinkel 90 Grad AG, 20x3/4" Kunststoff</b>			
	Wavin smartFIX-Übergangswinkel 90 Grad AG, 20x3/4" Kunststoff			
	Abmessung: 20x3/4" Wavin-Artikel-Nr.: 3004488			
	<b>1 St</b>			
04.01.0410				
	<b>Wavin smartFIX-Übergangswinkel 90 Grad AG, 16x1/2" Metall</b>			
	Wavin smartFIX-Übergangswinkel 90 Grad AG, 16x1/2" Metall			
	Abmessung: 16x1/2" Wavin-Artikel-Nr.: 4013601			
	<b>1 St</b>			









**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
05		<b>Zubehör</b>		
05.01		<b>Wavin Zubehör</b>		
05.01.0010		<b>Wavin Tigris Schallentkopplung EPDM für Doppelwandscheiben IG 180 Grad M5</b>  Wavin Tigris-Schallentkopplung aus EPDM für Doppelwandscheiben IG 180 Grad 16x1/2" für Tigris M5  Wavin-Artikel-Nr.: 4066926  <b>1 St</b>		
05.01.0020		<b>Wavin Tigris Schallentkopplung EPDM für Doppelwandscheiben IG 70 Grad K5</b>  Wavin Tigris-Schallentkopplung aus EPDM für Doppelwandscheiben IG 70 Grad 16x1/2" für Tigris K5  Wavin-Artikel-Nr.: 4066927  <b>1 St</b>		
05.01.0030		<b>Wavin Tigris Schallentkopplung EPDM für Wandscheiben M5</b>  Wavin Tigris-Schallentkopplung aus EPDM für Wandscheiben IG 16x1/2" und 20x1/2" für Tigris M5  Wavin-Artikel-Nr.: 4066929  <b>1 St</b>		
05.01.0040		<b>Wavin Tigris Schallentkopplung EPDM für Wandscheiben K5</b>  Wavin Tigris-Schallentkopplung aus EPDM für Wandscheiben IG 16x1/2" und 20x1/2" für Tigris K5  Wavin-Artikel-Nr.: 4066928  <b>1 St</b>		

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
05.01.0050				
	<b>Wavin Tigris Schallentkopplung EPDM für Wandscheiben smartFIX</b>			
	Wavin Tigris-Schallentkopplung aus EPDM für Wandscheiben IG 16x1/2" für smartFIX			
	Wavin-Artikel-Nr.: 4041220			
	<b>1 St</b>			
05.01.0060				
	<b>Wavin Tigris M5-Kreuzungsittings 16x16x16 mm</b>			
	Wavin Tigris M5-Kreuzungsittings 16x16x16 mm			
	Abmessung: 16x16x16 mm			
	Wavin-Artikel-Nr.: 4064422			
	<b>1 St</b>			
05.01.0070				
	<b>Wavin Tigris M5-Kreuzungsittings 20x16x16 mm</b>			
	Wavin Tigris M5-Kreuzungsittings 20x16x16 mm			
	Abmessung: 20x16x16 mm			
	Wavin-Artikel-Nr.: 4064423			
	<b>1 St</b>			
05.01.0080				
	<b>Wavin Tigris M5-Kreuzungsittings 20x20x16 mm</b>			
	Wavin Tigris M5-Kreuzungsittings 20x20x16 mm			
	Abmessung: 20x20x16 mm			
	Wavin-Artikel-Nr.: 4064424			
	<b>1 St</b>			







**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
05.01.0200				
	<b>Wavin Anschluß-Verschraubungen IG EURO-KONUS, 16x3/4"</b>			
	Wavin Anschluß-Verschraubungen IG EURO-KONUS, 16x3/4"			
	Abmessung: 16x3/4" Wavin-Artikel-Nr.: 4013466			
	<b>1 St</b>			
05.01.0210				
	<b>Wavin Anschluß-Verschraubungen IG EURO-KONUS, 20x3/4"</b>			
	Wavin Anschluß-Verschraubungen IG EURO-KONUS, 20x3/4"			
	Abmessung: 20x3/4" Wavin-Artikel-Nr.: 4013467			
	<b>1 St</b>			
05.01.0220				
	<b>Wavin Tigris K5/M5/smartFIX-Abdrückstopfen 16</b>			
	Wavin Tigris K5/M5/smartFIX Abdrückstopfen 16			
	Abmessung: 16 Wavin-Artikel-Nr.: 4013571			
	<b>1 St</b>			
05.01.0230				
	<b>Wavin Tigris K5/M5/smartFIX-Abdrückstopfen 20</b>			
	Wavin Tigris K5/M5/smartFIX Abdrückstopfen 20			
	Abmessung: 20 Wavin-Artikel-Nr.: 4013572			
	<b>1 St</b>			













**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

---

OZ	Zusammenstellung	Summe EUR
----	------------------	-----------

---

- 01 Wavin Tigris Mehrschichtverbundrohre**
- 02 Wavin Tigris K5/M5 (16mm - 40mm)**
- 03 Tigris K1 / M1 (50mm - 75mm)**
- 04 Wavin smartFix**
- 05 Zubehör**

**Ausschreibungstexte**

Projekt: Ausschreibungstexte

LV-Bezeichnung:

---

OZ	Zusammenstellung	Summe EUR
----	------------------	-----------

---

**Summe Zusammenstellung:****Summe ohne Nachlass:****Nachlass (%):****Summe netto:****zzgl. 19% MwSt:****Summe inkl. MwSt:**