

ZERTIFIKAT

Zulassungsempfehlung für: PE Abwasserrohrsystem

Nummer	21006
Laufzeit	01.01.2020 – 31.12.2024; ausgestellt am 01.02.2020
Inhaber	Wavin Italy, I-45030 Santa Maria Maddalena, Italien
Produkt	Abwasserrohrsystem PE
Anwendung	Regenwasser Vollfüllsystem
Grundlage	R 592 012-2:2015 und EN 12666
Prüfinstitut	MPA Darmstadt, Deutschland
Marke / Typ	WAVIN
Dimensionen	40 - 315 mm
Steifigkeit	SN2 und SN4 (Details siehe Einzelblatt)
Farbe	Signalschwarz RAL 9004
Verbindungen	Elektroschweissmuffen
Dichtungen	-

Qplus hat die von akkreditierten Prüfinstituten erstellten Berichte und weitere vom Inhaber eingereichte Unterlagen geprüft und festgestellt, dass die vorstehend genannten Produkte den Vorgaben der Normen und den übrigen Anforderungen gemäss den anwendbaren Qplus Richtlinien entspricht.

Qplus kann aufgrund der Beurteilung den interessierten Bauherren, Planern und Verwendern empfehlen, diese Produkte für die Verwendung zuzulassen. Diese Produkte erfüllen bei korrekter Planung und Verarbeitung die Ziele der schweizerischen Gewässerschutzvorschriften.



CERTIFICATE

Recommendation for Approval: Wastewater pipe system, PE

Number	21003
Duration	01.01.2020 – 31.12.2024; issued on 01.02. 2020
Owner	Wavin Italy, I-45030 Santa Maria Maddalena, Italy
Product	Rainwater pipe system, mineral filled, PE-HD
Application	U / UD
Basis	R 592 012-2:2015, EN 12666
Testing Institute	MPA Darmstadt, Germany
Brand / Type	WAVIN
Dimension	DN 40 – 315mm
Stiffness	SN2 + SN4 (details look product site)
Color	Black RAL 9004
Connection	pipes and fittings are welded
Seals	-

Qplus has reviewed the reports prepared by accredited testing institutes and other documents submitted by the manufacturer and has determined that the above products comply with the standards and other requirements of the applicable Qplus guidelines.

Based on the assessment, Qplus can advise interested builders, planners and users to approve these products for use. These products, when properly planned and built-in, fulfil the objectives of the Swiss water protection regulations.

ZERTIFIKAT

Zulassungsempfehlung für: PE Abwasserrohrsystem

Nummer	21008
Laufzeit	01.01.2020 – 31.12.2024; ausgestellt am 01.02.2020
Inhaber	Wavin Italy, I-45030 Santa Maria Maddalena, Italien
Produkt	Abwasserrohrsystem PE
Anwendung	B / BD, im und unterhalb des Gebäudes
Grundlage	R 592 012-2:2015 und EN 12666
Prüfinstitut	MPA Darmstadt, Deutschland
Marke / Typ	WAVIN
Dimensionen	50 - 315 mm
Steifigkeit	SN4 (Details siehe Einzelblatt)
Farbe	Signalschwarz RAL 9004
Verbindungen	Elektroschweissmuffen
Dichtungen	-

Qplus hat die von akkreditierten Prüfinstituten erstellten Berichte und weitere vom Inhaber eingereichte Unterlagen geprüft und festgestellt, dass die vorstehend genannten Produkte den Vorgaben der Normen und den übrigen Anforderungen gemäss den anwendbaren Qplus Richtlinien entspricht.

Qplus kann aufgrund der Beurteilung den interessierten Bauherren, Planern und Verwendern empfehlen, diese Produkte für die Verwendung zuzulassen. Diese Produkte erfüllen bei korrekter Planung und Verarbeitung die Ziele der schweizerischen Gewässerschutzvorschriften.



CERTIFICATE

Recommendation for Approval: Wastewater pipe system, PE

Number	21008
Duration	01.01.2020 – 31.12.2024; issued on 01.02. 2020
Owner	Wavin Italy, I-45030 Santa Maria Maddalena, Italy
Product	Wastewater pipe system, mineral filled, PE-HD
Application	B / BD
Basis	R 592 012-2:2015 and EN 12666
Testing Institute	MPA Darmstadt, Germany
Brand / Type	WAVIN
Dimension	DN 50 – 315mm
Stiffness	SN4 (details look product site)
Color	Black RAL 9004
Connection	pipes and fittings are welded
Seals	-

Qplus has reviewed the reports prepared by accredited testing institutes and other documents submitted by the manufacturer and has determined that the above products comply with the standards and other requirements of the applicable Qplus guidelines.

Based on the assessment, Qplus can advise interested builders, planners and users to approve these products for use. These products, when properly planned and built-in, fulfil the objectives of the Swiss water protection regulations.

ZERTIFIKAT

Zulassungsempfehlung für: PE Abwasserrohrsystem

Nummer	11010
Laufzeit	01.01.2020 – 31.12.2024; ausgestellt am 01.02.2020
Inhaber	Wavin Italy, I-45030 Santa Maria Maddalena, Italien
Produkt	Abwasserrohrsystem PE
Anwendung	U / UD, im Grund und unter Gebäuden
Grundlage	R 592 012-2:2015 und EN 12666
Prüfinstitut	MPA Darmstadt, Deutschland
Marke / Typ	WAVIN
Dimensionen	110 - 315 mm
Steifigkeit	SN2 und SN4 (Details siehe Einzelblatt)
Farbe	Signalschwarz RAL 9004
Verbindungen	Elektroschweissmuffen
Dichtungen	-

Qplus hat die von akkreditierten Prüfinstituten erstellten Berichte und weitere vom Inhaber eingereichte Unterlagen geprüft und festgestellt, dass die vorstehend genannten Produkte den Vorgaben der Normen und den übrigen Anforderungen gemäss den anwendbaren Qplus Richtlinien entspricht.

Qplus kann aufgrund der Beurteilung den interessierten Bauherren, Planern und Verwendern empfehlen, diese Produkte für die Verwendung zuzulassen. Diese Produkte erfüllen bei korrekter Planung und Verarbeitung die Ziele der schweizerischen Gewässerschutzvorschriften.



CERTIFICATE

Recommendation for Approval: Wastewater pipe system, PE

Number	11010
Duration	01.01.2020 – 31.12.2024; issued on 01.02. 2020
Owner	Wavin Italy, I-45030 Santa Maria Maddalena, Italy
Product	Wastewater pipe system PE
Application	U / UD
Basis	R 592 012-2:2015, EN 12666
Testing Institute	MPA Darmstadt, Germany
Brand / Type	WAVIN
Dimension	DN 110 – 315mm
Stiffness	SN2 + SN4 (details look product site)
Color	Black RAL 9004
Connection	pipes and fittings are welded
Seals	-

Qplus has reviewed the reports prepared by accredited testing institutes and other documents submitted by the manufacturer and has determined that the above products comply with the standards and other requirements of the applicable Qplus guidelines.

Based on the assessment, Qplus can advise interested builders, planners and users to approve these products for use. These products, when properly planned and built-in, fulfil the objectives of the Swiss water protection regulations.