

Naladíte se  
na frekvenci  
nových  
tvarovek  
Wavin K5/M5

wavin



Přejděte na  
nové tvarovky  
Wavin K5/M5

Další informace  
naleznete  
na webu  
[www.wavin.cz](http://www.wavin.cz)



wavin

Wavin K5/M5  
Nové tvarovky,  
které vás  
ohromí

-  Acoustic Leak Alert  
Detekuje úniky hlasitým pískáním
-  Opti Flow  
Až o 50 % větší vnitřní průměr
-  Multi Jaw  
Pět druhů lisovacích čelistí



První tvarovka  
na světě  
s patentovanou  
funkcí Acoustic  
Leak Alert

wavin

# Představujeme nové tvarovky Wavin K5/M5

Tvarovky Wavin M5 navazují na úspěch a spolehlivost tvarovek předchozí generace K1/M1. Nové tvarovky Wavin K5/M5 by měly zjednodušit práci řemeslníka tím, že pokud je tvarovka nezalisovaná, automaticky se při tlakové zkoušce vzduchem ozve hlasité pískání. Tvarovky Wavin K5/M5 jsou první svého druhu, které jsou vybaveny touto inovativní funkcí ACOUSTIC LEAK ALERT.



**Acoustic Leak Alert**  
Ušetřete drahocenný čas při zjišťování netěsnosti: prostě sledujte pískání.



**Až o 50% větší vnitřní průměr**  
Optimalizovaný průtok a maximální pohodlí koncového uživatele



**Pět druhů lisovacích čelistí**  
Při přechodu na tvarovky Wavin K5/M5 není třeba kupovat nové vybavení.

## Představujeme revoluční funkci Acoustic Leak Alert

Wavin K5/M5 jsou první a jediné tvarovky vybavené funkcí ACOUSTIC LEAK ALERT, což je jednoduchý vestavěný systém zjišťování netěsností při tlakových zkouškách vzduchem. Tato funkce umožňuje instalatérům sledovat celý systém a odhalit netěsnosti způsobené nezalisovanými spoji. Funkce ACOUSTIC LEAK ALERT způsobí to, že každá nezalisovaná tvarovka začne hlasitě pískat (80 dB), což mimořádně usnadní nalezení zdroje úniku.\*

Použití vzduchu místo vody při tlakových zkouškách zabrání stagnaci vody v rozvodech – a efektivně odstraňuje riziko výskytu bakterií rodu Legionella. Navíc zkoušení vzduchem zabraňuje poškození mrazem během zimních měsíců a udržuje pracovní prostředí čistší, protože na pracovišti nestříká voda. Pokud však provádíte zkoušky vodou, lze nezalisované tvarovky stále snadno vysledovat pomocí funkce DEFINED LEAK tvarovek Wavin K5/M5.

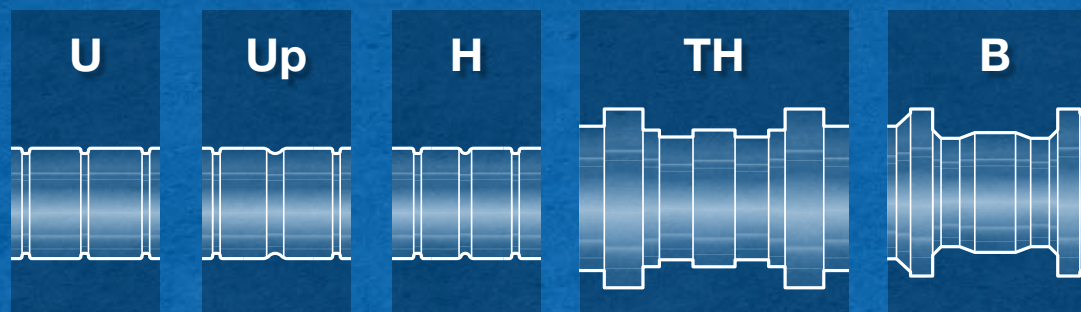


### Optimální průtok s Opti Flow

Nové tvarovky Wavin K5/M5 s funkcí OPTI FLOW jsou navrženy k zajištění optimalizovaného průtoku a mají až o 50% větší vnitřní průměr. V důsledku toho mají zákazníci k dispozici vyšší celkový výkon systému. Pokud jde o radiální lisované tvarovky, nenajdete větší vnitřní průměr než u tvarovek Wavin K5/M5.

### Multi Jaw nejpřizpůsobivější spojení

S funkcí MULTI JAW tvarovky Wavin K5/M5 zaručují bezpečné spojení bez ohledu na použitý lisovací profil. K zalisování nové tvarovky Wavin K5/M5 můžete použít všechny nejběžnější profily čelistí, protože jsou kompatibilní s profily U, Up, H, TH a B. To odstraňuje potřebu kupovat nové vybavení a usnadňuje přechod na nové tvarovky Wavin K5/M5 bez obav o záruku vašeho systému.



## Jeden systém, který je jednoduše pro všechno

Společnost Wavin nabízí tvarovky a potrubí, které vyhoví všem vašim potřebám a umožní vám pokaždé odvést skvělou práci. Jádrem programu tvarovek Wavin je založeno na spolehlivé radiální technologii zalisování a nabízí ucelenou řadu PPSU řadu mosazných tvarovek Wavin K5/M5.

Nová rodina tvarovek Wavin K5/M5 obsahuje všechny průměry v rozmezí 16–40 mm a dodává se ve více než 100 variantách. V případě větších průměrů jsou tvarovky Wavin K5/M5 plně kompatibilní s původní řadou Wavin K1/M1, která zahrnuje průměry až do 75 mm. Všechny tvarovky jsou vhodné pro vícevrstvé kompozitní trubky.



		WAVIN M5	WAVIN K5	WAVIN M1	WAVIN K1
	MULTI JAW	✓	✓		
	OPTI FLOW	✓	✓		
	EASY FIT	✓	✓		
	ACOUSTIC LEAK ALERT	✓	✓		
	DEFINED LEAK	✓	✓	✓	✓
	IN 4SURE	✓	✓	✓	✓
	PIPE GRIP	✓	✓	✓	✓
	ULTRA SEAL	✓	✓	✓	✓
PRŮMĚRY		14-40	16-40	50-75	50-75
MATERIÁL		Žlutá mosaz	PPSU	Mosaz, pocínovaná	PPSU
PROFIL LISOVÁNÍ		U, Up, TH, H, B	U, Up, TH, H, B	U	U
PRODLOUŽENÍ ROZSAHU		20x2.0 26x3.0	-	-	-

**wavin**

\* Akustické upozornění na netěsnost je jednoduchou pomůckou k nalezení netěsnosti. NENAHRAZUJE tlakovou zkoušku.