



BRUSE VODOMĚRNÁ SESTAVA, PN 16

PODLE TYPU

VODOMĚRNÁ SESTAVA PRO SNADNÉ OSAZENÍ A VÝMĚNU VODOMĚŘU

Popis výrobku:

Pevná nerezová konzole s prolisy pro pevnou fixaci vodoměru a příslušných armatur umístěných před a za vodoměrem.

Standardní sestava je balená v pevné kartonové krabici a obsahuje následující položky:

Ventil před vodoměrem - ventil s vnitř. závití a převlečnou vodoměrnou matkou. K dodání i varianta s ventilem, kde je na vstupu mechanická přechodka pro přímé napojení PE potrubí.

Ventil za vodoměrem - 1 KFR ventil s integrovanou zpětnou klapkou, vnitř. závití a převlečnou vodoměrnou matkou na teleskopickém sáči a vypouštěním.

Masivní nerezová konzole s prolisy a otvory pro snadné osazení

Sada kvalitního spojovacího materiálu z nerezové oceli, těsnění k vodoměru

Standardní provedení je pro vodoměry rozteče 190 mm

Ventily jsou dodány v kompaktním stavu. Součástí ventilů jsou matky k uchycení do vodoměrné sestavy, vodoměrné převlečné matky a teleskopické šroubení. Sestava není složena z více ventilů a vodoměrného šroubení.

Testy/Schválení:

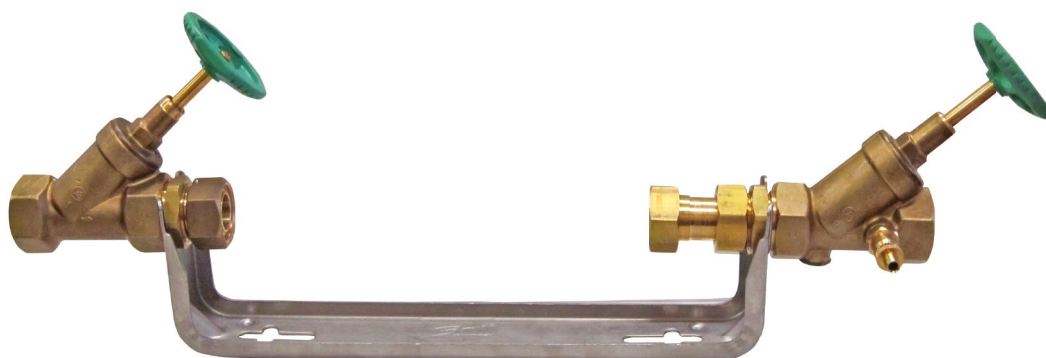
- Schváleno dle DVGW, DIN atd
- Schváleno pro rozvody vody a podle platné české legislativy

Technické přednosti:

- Životnost ventilů z kované mosazi v desítkách let. Standardní provedení – CuZn40Pb2.
- Zesílená stěna ventilů, zesílené provedení sáče oproti standardním kul. ventilům.
- Těsnění vřetene s trvale mazanou komorou a utěsněním mrtvého prostoru.
- Masivní nerezová konzole se zesílenou stabilitou pro maximální pevnost sestavy.
- Těsnění ventilu z hygien. nezávadné EPDM pryže (KTW, W 270 certifikát).
- Ovládací kolečko z pevného polyamidu zesíl. skelným vláknem PA 6.6.
- Vypouštění na sedlovém ventilu kompletně z mosazi, bez použití plastových komponent.
- Snazší ovládání i po letech neprotočení ventilu.
- Menší možnost poškození ventilu mechanickým namáháním.
- Delší životnost těsnění a samotného ventilu v tvrdé nebo ve velmi měkké vodě.
- Možnost výměny opotřebovaného komponentu.

Na přání:

- Dodávka samostatných ventilů, jiné délky nerezové konzole nebo částí ventilů na přání.
- Dodávka výškově stavitelné (teleskopické) konzole s možností nastavení vzdálenosti vodoměru od podkladu za příplatek.



Expect... **AVR**

BRUSE VODOMĚRNÁ SESTAVA, PN 16

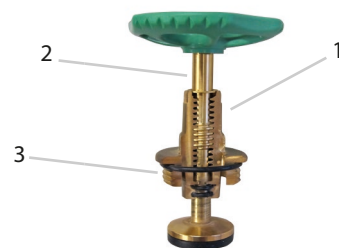
VODOMĚRNÁ SESTAVA PRO SNADNÉ OSAZENÍ A VÝMĚNU VODOMĚRU

PODLE TYPU

Technický popis

1. Tělo, horní část ventilu	Mosazná slitina
2. Vřetenno	Mosazná slitina
3. Těsnění	EPDM

Technická specifikace může být změněna bez předchozího upozornění na ekvivalentní nebo kvalitativně vyšší materiál



Objednací čísla a dimenze

BRUSE vodoměrná sestava Obj. č. 19.60	obj. č.	DN	Cena za ks	Vodoměr	Stavební délka pro vodoměr
	19.60.190.1	1" x 1"	2 185	Qn 2,5	190
	19.60.190.34	3/4" x 3/4"	2 624	Qn 2,5	165
	19.60.190.54	5/4" x 5/4"	4 171	Qn 2,5	260
	19.60.190.546	5/4" x 5/4"	4 375	Qn 6	260
	19.60.190.64	6/4" x 6/4"	4 878	Qn 6	260
	19.60.190.2	2" x 2"	9 221	Qn 10	300

Na přání i pro vodoměry s jinou stavební délkou

BRUSE vodoměrná sestava s integrovanou matkou na vstupu Obj. č. 19.62	obj. č.	Cena za ks	Připojovací rozměry	Stavební délka pro vodoměr
	19.62.165	2 361	Qn 2,5	165
	19.62.190	2 361	Qn 2,5	190

BRUSE vodoměrná sestava s integrovanou matkou na rohová Obj. č. 19.66	obj. č.	Cena za ks	Připojovací rozměry	Stavební délka pro vodoměr
	19.66.165	2 464	Qn 2,5	165
	19.66.190	2 464	Qn 2,5	190

BRUSE sedlový ventil s vnitřními závitů Obj. č. 19.6.4	obj. č.	Cena za ks	Připojovací rozměry	Počet v balení
	19.6.4.3434	303	3/4" x 3/4"	15
	19.6.4.11	452	1" x 1"	15
	19.6.4.54	743	5/4" x 5/4"	5
	19.6.4.64	939	6/4" x 6/4"	5
	19.6.4.2	1 499	2" x 2"	5

BRUSE sedlový ventil se zpětnou klapkou a vypouštěním Obj. č. 19.6.5	obj. č.	Cena za ks	Připojovací rozměry	Počet v balení
	19.6.5.12	556	1/2" x 1/2"	15
	19.6.5.34	604	3/4" x 3/4"	15
	19.6.5.11	707	1" x 1"	15
	19.6.5.54	785	5/4" x 5/4"	5
	19.6.5.64	992	6/4" x 6/4"	5
	19.6.5.2	1 555	2" x 2"	5

K dodání také s vodoměrnou matkou, vodoměrnou matkou a vypouštěním, rohový ventil