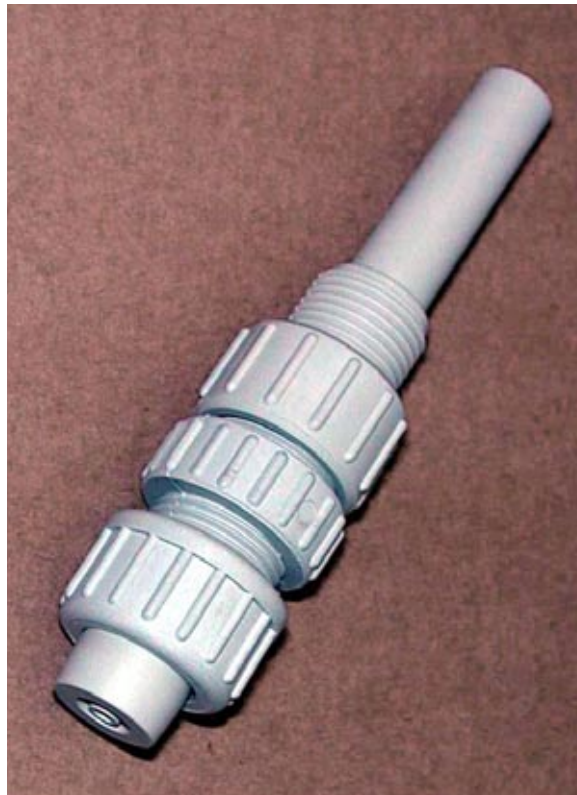


Dávkovací přípojka VARITEC ISI

Použití

Pro dávkování účinných kapalných látek do systémů rozvodů vody až do protitlaku 16 bar.

Typová řada ISI se používá v teplotním rozmezí do 40 °C.



Přednosti

- materiál je velmi odolný proti dávkovanému přípravku
- jednoduchá montáž a údržba
- provedení ISI-K nabízí možnost zablokování dávkovací přípojky pomocí ventilu. (pro případ údržby)

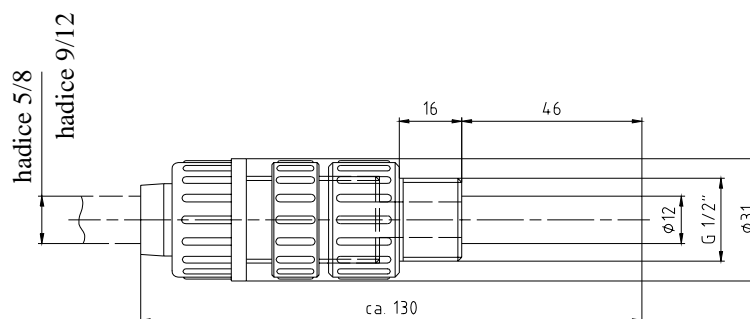
Provedení

Dávkovací přípojky jsou opatřeny pružinovým zpětným ventilem. Pro zabudování do tlakových potrubí jsou dávkovací přípojky řady ISI-K dodatečně vybaveny ručním uzavíracím ventilem.

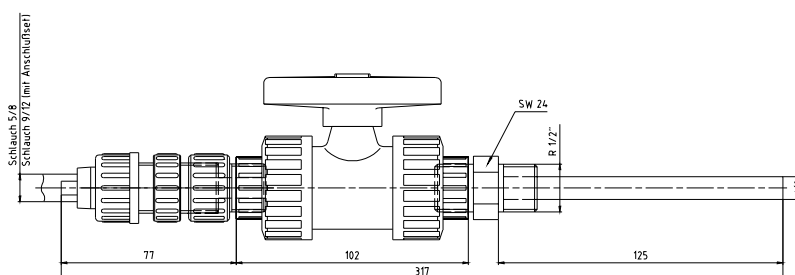
Dávkovací trubka přivádí dávkovaný přípravek do středu ošetřovaného proudu vody. Instalace se provádí na místě pomocí nátrubku s vnitřním závitem R 1/2". Upevnění tlakové hadice se provede pomocí převlečné matice a těsnícího kroužku.

Dávkovací přípojka VARITEC ISI

Technické údaje



dávkovací přípojka ISI



dávkovací přípojka ISI-K

Dávkovací přípojky		ISI 5/8-K	ISI 5/8	ISI 9/12-K	ISI 9/12
max. provozní teplota	°C	40	40	40	40
max. provozní tlak	bar	16	16	16	16
připojovací nátrubek	palce	R 1/2"	G 1/2"	R 1/2"	G 1/2"
hadicová přípojka	mm	5/8	5/8	9/12	9/12
délka dávkovací trubky	mm	125	62	125	62
Materiál					
dávkovací ventil			sklo		
kulička			hastelloy C		
pružina			PP		
těleso ventilu					
Uzavírací ventil			kulový kohout		
těsnění			EPDM		
těleso			PP		
Dávkovací trubka			PP		
mezikus			PP		
těsnící materiál			PTFE - páska		
číslo zboží		3291300058	3291200058	3291300912	3291200912