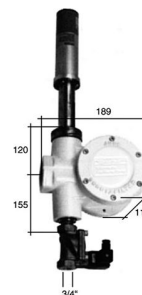




FILtech

Filtry pro TZB
Automatické, na teplou vodu

JUDO JRSF-A/TP HW 1"-2"

**Popis**

Filtr pro veřejné a průmyslové aplikace pro horkou vodu. Dvě na sobě nezávislé filtrační komory, dvě filtrační síta z nerez oceli. . Automatický zpětný proplach síta při dosažení nastaveného časového intervalu nebo tlakové ztráty. Standardní poréznost síta 0,32 mm. Možnost volby porézností 0,5 mm, 1,0 mm, 2,0 mm. Nepřerušovaná dodávka filtrované vody. Uvedený průtok odpovídá tlakové ztrátě čistého síta 0,1 bar. Maximální provozní teplota vody 85°C. Provozní tlak 0,1-1,0 MPa. Tlaková ztráta 0,02 MPa. PN10

Projektová specifikace

Filtry na studenou/ teplou vodu, nerez filtrační síta, účinný automatický systém čištění pomocí zpětného proplachu, nastavitelný dle úbytku tlaku nebo v požadovaném čase, nízká tlaková ztráta, nízká spotřeba prací vody, nepřerušovaná dodávka filtrované vody i během proplachu síta, vandaluvzdorná konstrukce, výrobce i dodavatel certifikován dle normy ISO 9000.

Co je součástí dodávky

Viz položky na rozměrovém nákresu

Obj.číslo	Průtok	Připojení	Hmotnost	Délka (A)	Výška horní (C)	Výška spodní (B)	Hloubka (D)	Provozní tlak	Tlaková ztráta	Teplota	Napájecí napětí
JD40305700	5 m3/hod	1"	14 kg	189 mm	120 mm	155 mm	115 mm	0,15-1 MPa	0,02 MPa	max. 85°C	220 V
JD40305800	6 m3/hod	1 1/4"	14 kg	189 mm	120 mm	155 mm	115 mm	0,15-1 MPa	0,02 MPa	max. 85°C	220 V
JD40305900	14 m3/hod	1 1/2"	18 kg	233 mm	155 mm	205 mm	140 mm	0,15-1 MPa	0,02 MPa	max. 85°C	220 V
JD40306000	15 m3/hod	2"	18 kg	233 mm	155 mm	205 mm	140 mm	0,15-1 MPa	0,02 MPa	max. 85°C	220 V