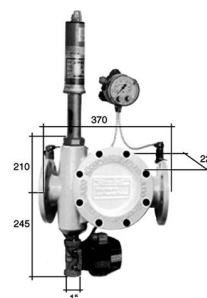




FILtech

Filtry pro TZB
Automatické, na teplou vodu

JUDO JRSF-A/TP HW DN 65 - DN100

**Popis**

Filtr pro veřejné a průmyslové aplikace pro horkou vodu. Filtrační síto 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 síto, 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
JD40306100	33 m3/hod	DN 65	41 kg	370 mm	210 mm	245 mm	225 mm	0,15-1 MPa	0,02 MPa	max. 85°C	220 V
JD40306200	38 m3/hod	DN 80	43 kg	370 mm	210 mm	245 mm	225 mm	0,15-1 MPa	0,02 MPa	max. 85°C	220 V
JD40306300	58 m3/hod	DN 100	59 kg	414 mm	230 mm	300 mm	255 mm	0,15-1 MPa	0,02 MPa	max. 85°C	220 V