

ODVAJAČ KONDENZATA SA ZVONOM

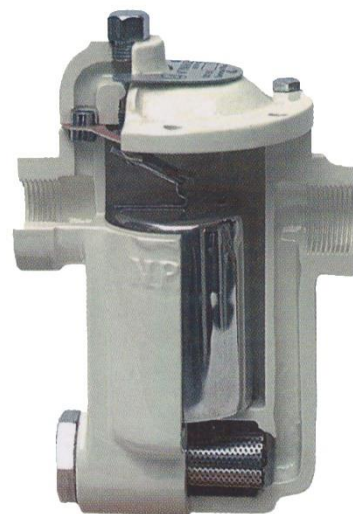
Tip 920, 921, 922

Opis:

Igumanov odvajač kondenzata napravljen je od najkvalitetnijih materijala, što garantuje trajnost i pouzdanost u radu. Lako se održava i nije podložan uticaju prljavštine. Jedinstven sistem poluge uvećava silu koju prenosi zvono, potrebnu za otvaranje ventila. Mehanizam je slobodno plivajući i nema fiksiranih delova koji bi prouzrokovali habanje i trenje.

Kako je mehanizam lociran na vrhu, ne može doći u dodir sa prljavštinom. Vodeni stub sprečava gubitke „žive“ pare i eroziju zbog njene velike brzine. Automatski vazdušni odušak jemala rupa na zvonu koja se čisti žicom.

Ne zahteva podešavanje, kondenzat odlazi kontinualno bez mogućnosti povratka. Nije potrebna „živa“ para da bi funkcionisao i otporan je na vodene udare. Moguća je i kompletna izolacija što dalje poboljšava iskorišćenje energije.



Način rada:

Zvonasti odvajač kondenzata funkcioniše pomoću slobodno plivajućeg zvona. Ugrađen filter sprečava da nečistoće iz cevovoda dospeju do mehaničkog dela uređaja.

Dostupni modeli:	920, 921, 922	Veličina dizne:
Dimenzije:	DN1/2“, 3/4”	5/16 =7.9 mm
Povezivanje:	navojna veza	1/4 =6.4 mm
Granični uslovi:	PN16	3/16 =4.8 mm
Max radni pritisak:	16 bar	5/32 =4.0 mm
Max radna temperatura:	203°C	1/8 =3.2 mm
Diferencijalni pritisak:		7/64 =2.8 mm
Tip 920	max 10 bar	#38 =2.5 mm
Tip 921, 922	max 16 bar	

