

BIMETALNI ODVAJAČI KONDENZATA I ELIMINATORI VAZDUHA
BM 32
(DN 11/2" – 2", DN 40-50)

Glavne katarakteristike:

- Modulisano pražnjenje,
- Ispuštanje kondenzata ispod temperature pare,
- Odlično odzračivanje,
- Otporan na vibracije i udare vode,
- Ugrađeno sito.

Korišćenje: Zasićena i pregrejana para
 Dostupni modeli: BM 32
 Veličina: DN 11/2"-2", DN 40-50
 Povezivanje: Unutrašnji navoj ili prirubnička veza
 Instalacija: Horizontalna instalacija.



Ograničavajući uslovi		
Prirubnica PN40 / ANSI 300	Prirubnica ANSI 150	Dozvoljena temperatura
Dozvoljeni pritisak	Dozvoljeni pritisak	
40	19.3 bar	50°C
35	15.8 bar	150°C
30.4	12.1 bar	250°C
27.6	10.2 bar	300°C

PMO – max radni pritisak 32 bar

TMO – max radna temperatura 300°C

Protok (kg/h)													
Model	Veličina DN	Diferencijalni pritisak (bar)											
		2	4	6	8	10	12	16	18	20	24	28	32
BM32	40-50 A	450	490	550	640	700	730	850	920	980	1050	1100	1150
BM32	40-50 B	1400	1500	1700	1950	2200	2200	2600	2800	2950	3150	3300	3500

A=Pražnjenje kondenzata na temperature 10°C ispod temperature zasićenja. B=Kapacitet hladne vode na 20°C