

**BIMETALNI ODVAJAČI KONDENZATA I ELIMINATORI VAZDUHA**  
**BM 32**  
**(DN 1/2" – 1", DN 15-25)**

Glavne karakteristike:

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



Opcije: Ventil za odmuljivanje  
 Korišćenje: Zasićena i pregrejana para  
 Dostupni modeli: BM 32  
 Veličina: DN 1/2"-1", DN 15-25  
 Povezivanje: Unutrašnji navoj ili prirubnička veza  
 Instalacija: Preporučuje se horizontalna instalacija.  
 Može biti instaliran u savkom položaju.

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)												
		0.5	1	2	4	6	10	12	14	16	18	20	25	32
BM32	15-25 A	200	300	390	430	510	580	600	620	660	680	700	740	810
BM32	15-25 B	700	1000	1300	1530	1750	2050	2150	2250	2360	2480	2550	2750	2900

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