

Serie BM57230

Basi multiple collegamento serie con attacchi posteriori
Con valvola di limitatrice di pressione

Caratteristiche tecniche



Pressione massima di lavoro	210 bar (Alluminio) / 300 bar (Ghisa)
Fluidi utilizzabili secondo	DIN 51524
Viscosità fluido	10÷500 mm ² /s
Massima contaminazione fluido da classe 7 a 9 in accordo con NAS 1638 con filtro $\beta \geq 75$	
Temperatura fluido	Da -25°C a +75°C
Temperatura ambiente	Da -25°C a +60°C
Materiale corpo	Alluminio / Ghisa
Tattamento superficiale	Fosfatazione
Posizione attacchi	Posteriori
Montaggio	Pannello

Codice di ordinazione

	BM	*	5	72	30	*	00	1
Materiale Alluminio Ghisa		= A = G						
Dimensione CETOP 5 - NG10			= 5					
Modello Collegamento serie				= 72				
Attacchi Attacchi laterali 1/2" BSPP					= 30			
N° Posizioni Collegamento Serie						= Da 2 a 6		
Varianti Nessuna							= 00	
Serie								= 1