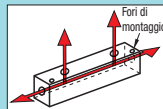


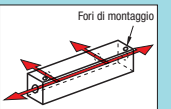
Blocchi collettore - Idraulici/Pneumatici

Foro passante laterale, foro superiore



Blocchi collettore - Idraulici/Pneumatici

Foro passante laterale, foro semi passante verticale



Per i dettagli della coppia di serraggio della filettatura maschio conica e del foro pilota passante, vedere P.1224.

Tipo	Materiale	Trattamento superficie	Pressione di esercizio massima
BMBN	EN 1.0038 Equiv.	Cromatura trivalente	20.6MPa≈210kgf/cm ² o inf.
BMBNR	EN 1.4301 Equiv.	-	-
BMSN	Leghe di alluminio	-	1MPa≈10kgf/cm ² o inf.

*N.□-55N per spazi ristretti.
 ☉ Il materiale di BMSN□-55N è EN AW-6063 Equiv.

Filettatura: JIS B0203 Rc(PT)

Codice componente		d1 Rc(PT)	d2 Rc(PT)	A	B	L	P	P1	P2	E	F	Y	d3	d4	ℓ	Prezzo unitario																
Tipo	N.															BMBN	BMBNR															
BMBN (Idraulico a olio)	2	12	1/8	30	35	170	40	130	-	25	22	7	11	6.6	6.5																	
		22	1/4																													
		23	3/8																													
		33	3/8																													
	3	12	1/8															90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		22	1/4																													
		23	3/8																													
		33	3/8																													
	*4	12	1/8															170	40	210	170	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		22	1/4																													
		23	3/8																													
		33	3/8																													
*5	12	1/8	210	170	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-															
	22	1/4																														
	23	3/8																														
	33	3/8																														
*6	12	1/8	250	210	125	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-															
	22	1/4																														
	23	3/8																														
	33	3/8																														

Codice componente		d1 Rc(PT) M (Filet. grossa)	d2 Rc(PT) M (Filet. grossa)	A	B	L	P	P1	P2	E	F	Y	d3	d4	ℓ	Prezzo unitario															
Tipo	N.															BMBN	BMBNR														
BMSN (Pneumatico)	2	11	1/8	15	15	70	30	55	-	20	20	7	9.5	5.5	5.5																
		12	1/4																												
		22	1/4																												
		55	M5																												
	3	11	1/8															100	85	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		12	1/4																												
		22	1/4																												
		55	M5																												
	4	11	1/8															130	115	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		12	1/4																												
		22	1/4																												
		55	M5																												
5	11	1/8	160	145	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-															
	12	1/4																													
	22	1/4																													
	55	M5																													
6	11	1/8	190	175	95	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-															
	12	1/4																													
	22	1/4																													
	55	M5																													

Per i dettagli della coppia di serraggio della filettatura maschio conica e del foro pilota passante, vedere P.1224.

Blocchi collettore - Idraulici

BMRN

Filettatura: JIS B0203 Rc(PT) Materiale: EN 1.0038 Equiv. Trattamento superficie: Cromatura trivalente

(Pressione di esercizio massima: 20.6MPa≈210kgf/cm² o inf.)

Blocchi collettore - Pneumatici

BMRN

Filettatura: JIS B0203 Rc(PT) Materiale: Lega di alluminio

(Pressione di esercizio massima: 1MPa≈10kgf/cm² o inf.)

Codice componente		d1 Rc(PT)	d2 Rc(PT)	Prezzo unitario
Tipo	N.			
BMRN	1	22	1/4	1/4
		13	1/8	3/8
	2	23	1/4	3/8
		33	3/8	3/8
	3	34	3/8	1/2
		22	1/4	1/4
	4	12	1/8	1/4
		22	1/4	1/4
	5	23	1/4	3/8
		33	3/8	3/8
	6	22	1/4	1/4
		24	1/4	1/2

Codice componente		d1 Rc(PT)	d2 Rc(PT)	Prezzo unitario
Tipo	N.			
BMRN	1	11	1/8	1/8
		22	1/4	1/4
	2	11	1/8	1/8
		12	1/8	1/4
	3	22	1/4	1/4
		11	1/8	1/8
	4	12	1/8	1/4
		22	1/4	1/4
	5	22	1/4	1/4
		22	1/4	1/4
	6	22	1/4	1/4

Ordering Example
 Codice componente
BMBN2-12

Ordering Example
 Codice componente
BMRN2-33
BMRN3-22