

Blocchi collettore-Idraulici



Blocchi collettore-Pneumatici

Dati CAD

Per la coppia di serraggio raccomandata per le filettature maschio coniche, vedere P.1574.

RoHS

Tipo								□	⊖	Pressione normale
Passo (P) fisso				Passo (P) specificabile						
30x35	40 quadrato	50 quadrato	70 quadrato	30x35	40 quadrato	50 quadrato	70 quadrato			
BMRSM	BMRFM	BMRFLM	BMRLM	BMRSP	BMRFP	BMRFLP	BMRLP	1.0040/Ust.42.2	Galvanizzazione Nichelatura chimica	20.6MPa=210kgf/cm ² o inferiore
BMRSR	BMRFR	BMRFLR	-	BMRSP	BMRFP	BMRFLP	-	1.4301/X5CrNi18-10	-	1MPa=10kgf/cm ² o inferiore
-	BMRFS	BMRFLS	-	-	BMRFP	BMRFLP	-	1.4401/X5CrNiMo17-12-2	-	-
-	BMRFC	-	-	-	BMRFCP	-	-	Ottone	-	-

•Foro di montaggio standard

Foro svasato

Filettatura
JIS B0203 R (PT)
ANSI/ASME B.1.20.1-1983 (NPT)

•Foro di montaggio standard

Foro svasato

Filettatura
JIS B0203 R (PT)
ANSI/ASME B.1.20.1-1983 (NPT)

•Opzioni per foro di montaggio

Foro passante (NA) Foro maschiato (T) Foro maschiato svasato (ZT)

⊕ È possibile selezionare il foro di montaggio.
⊕ Per i fori di montaggio predefiniti, vedere il foro di montaggio standard sopra.

Dati CAD

Per la coppia di serraggio raccomandata per le filettature maschio coniche, vedere P.1574.

RoHS

Tipo								□	⊖	Pressione normale
Passo (P) fisso				Passo (P) specificabile						
15 quadrato	25 quadrato	30x40	50 quadrato	70 quadrato	15 quadrato	25 quadrato	30x40	50 quadrato	70 quadrato	
BMRAS	BMRAC	BMRAC	BMRAL	BMRAB	BMRASP	BMRACP	BMRAFP	BMRALP	BMRABP	EN AW-5052/ AlMg2.5
BMRASA	BMRACA	BMRACA	BMRALA	BMRABA	BMRASAP	BMRACAP	BMRAFP	BMRALAP	BMRABAP	-

⊕ Il materiale di 15 quadrato e 70 quadrato è EN AW-6063/AlMg0,7Si.

•Foro di montaggio standard

Foro svasato

Filettatura
JIS B0203 R (PT)
ANSI/ASME B.1.20.1-1983 (NPT)

•Foro di montaggio standard

Foro svasato

Filettatura
JIS B0203 R (PT)
ANSI/ASME B.1.20.1-1983 (NPT)

•Opzioni per foro di montaggio

Foro passante (NA) Foro maschiato (T) Foro maschiato svasato (ZT)

⊕ È possibile selezionare il foro di montaggio.
⊕ Per i fori di montaggio predefiniti, vedere il foro di montaggio standard sopra.
Nota che l'impostazione predefinita per 15 quadrato e 25 quadrato è un foro passante.

Codice componente		†Selezione Rc (PT), NPT			Passo P		Pezzi		Dim. foro di montaggio													
Tipo	Foro di montaggio	N.	R	G - K	Fissa	Incrementi di 1mm	Pezzi	Filett. porte	A	B	E	F	X	Y	d	D	h	M	D1	d1	h1	
(30x35)																						
Passo fisso	Passo specificabile	1			30	20-50	0	3														
BMRSM	BMRSP	2					1	4														
BMRFM	BMRFP	3	1 (1/8)	1 (1/8)			2	5	30	35	20	20	15	6	5.5	9.5	5.5	M5	8	4.2	4.5	
BMRFLM	BMRFLP	4	2 (1/4)	2 (1/4)			3	6														
BMRFLR	BMRFLP	5					4	7														
BMRFLS	BMRFLP	6					5	8														
(x 40)																						
Passo fisso	Passo specificabile	1	1 (1/8)	2 (1/4)	40	25-50	0	3														
BMRFM	BMRFP	2	2 (1/4)	3 (3/8)			1	4														
BMRFLM	BMRFLP	3	3 (3/8)	4 (1/2)			2	5	40	40	35	20	20	7	6.6	11	6.5	M6	9.5	5.1	5.5	
BMRFLR	BMRFLP	4	1N (NPT1/8)	2N (NPT1/4)			3	6														
BMRFLS	BMRFLP	5	2N (NPT1/4)	3N (NPT3/8)			4	7														
BMRFC	BMRFCP	6	3N (NPT3/8)	4N (NPT1/2)			5	8														
(x 50)																						
Passo fisso	Passo specificabile	1			60	35-60	0	3														
BMRFLM	BMRFLP	2	2 (1/4)	3 (3/8)			1	4														
BMRFLR	BMRFLP	3	3 (3/8)	4 (1/2)			2	5	50	50	30	28	20	8	8.5	14	8.5	M8	11	6.8	6.5	
BMRFLS	BMRFLP	4	4 (1/2)	6 (3/4)			3	6														
BMRFLS	BMRFLP	5	6 (3/4)				4	7														
BMRFLS	BMRFLP	6					5	8														
(x 70)																						
Passo fisso	Passo specificabile	1			60	40-60	0	3														
BMRFLM	BMRFLP	2	6 (3/4)				1	4	70	70	40	35	25	9	8.5	14	8.5	M8	11	6.8	6.5	
BMRFLR	BMRFLP	3	8 (1)				2	5														
BMRFLS	BMRFLP	4					3	6														

⊕ Per specificare R, G e K con †, utilizzare i numeri prima delle parentesi (): 1, 2, 3, 4, 6, 8, 1N, 2N, 3N e 4N. ⊕ N. 1 non disponibile per il tipo con passo specificabile.
⊕ Specificare il passo tenendo in considerazione le dimensioni necessarie al montaggio dell'attacco. ⊕ Solo il N. 6 è dotato di un foro di montaggio aggiuntivo nella posizione L/2.

Codice componente		†Rc (PT), NPT, M (fil. grossa)			Passo P		Pezzi		Dim. foro di montaggio												
Tipo	Foro di montaggio	N.	R - G - K	Fissa	Incrementi di 1mm	Pezzi	Filett. porte	A	B	E	F	X	Y	d	D	h	M	D1	d1	h1	
(x 15)																					
Passo fisso	Passo specificabile	1		15	12-20	0	3														
BMRAS	BMRASP	2	M3 (M3)			1	4														
BMRASA	BMRASAP	3	M4 (M4)			2	5	15	15	15	10	5	3.5	4.3							
BMRASA	BMRASAP	4	5 (M5)			3	6														
BMRASA	BMRASAP	5				4	7														
BMRASA	BMRASAP	6				5	8														
(x 25)																					
Passo fisso	Passo specificabile	1	1 (1/8)	15	15-50	0	3														
BMRAC	BMRACP	2	M3 (M3)			1	4														
BMRACA	BMRACAP	3	M4 (M4)			2	5	25	25	20	12.5	10	4	5.5							
BMRACA	BMRACAP	4	5 (M5)			3	6														
BMRACA	BMRACAP	5				4	7														
BMRACA	BMRACAP	6				5	8														
(30x40)																					
Passo fisso	Passo specificabile	1	1 (1/8)	30	20-50	0	3														
BMRAF	BMRAFP	2	2 (1/4)			1	4														
BMRACA	BMRACP	3	3 (3/8)			2	5	30	40	20	20	7.5	7	5.5	9.5	5.5	M5	8	4.2	4.5	
BMRACA	BMRACP	4	4 (1/2)			3	6														
BMRACA	BMRACP	5	5 (M5)			4	7														
BMRACA	BMRACP	6	6 (M6)			5	8														
(x 50)																					
Passo fisso	Passo specificabile	1	2 (1/4)	40	35-60	0	3														
BMRAL	BMRALP	2	3 (3/8)			1	4														
BMRALA	BMRALAP	3	4 (1/2)			2	5	50	50	25	25	8.5	8.5	8.5	14	8.5	M8	11	6.8	6.5	
BMRALA	BMRALAP	4	5 (M5)			3	6														
BMRALA	BMRALAP	5	6 (M6)			4	7														
BMRALA	BMRALAP	6				5	8														
(x 70)																					
Passo fisso	Passo specificabile	1	6 (3/4)	60	40-60	0	3														
BMRAB	BMRABP	2	8 (1)			1	4														
BMRABA	BMRABAP	3				2	5	70	70	40	35	25	9	8.5	14	8.5	M8	11	6.8	6.5	
BMRABA	BMRABAP	4				3	6														

⊕ Per specificare R, G e K con †, utilizzare i numeri prima delle parentesi (): 1, 2, 3, 4, 5, 6, 8, M3, M4, 1N, 2N.
⊕ Specificare il passo tenendo in considerazione le dimensioni necessarie al montaggio dell'attacco. ⊕ Solo il N. 6 è dotato di un foro di montaggio aggiuntivo nella posizione L/2. (Eccetto 15 quadrato)
⊕ Per 15 quadrato e 25 quadrato è disponibile solo il foro maschiato. ⊕ M3, M4 e 5 non applicabili a G e K del tipo 25 quadrato - 30x40 con passo specificabile.

N.	Passo (P) fisso Prezzo unitario Q.tà 1-4											
	30x35			40 quadrato			50 quadrato			70 quadrato		
	BMRSM	BMRFM	BMRFLM	BMRFLM	BMRFLM	BMRFLM	BMRFLM	BMRFLM	BMRFLM	BMRFLM	BMRFLM	BMRFLM
1	21,80	21,90	33,60	23,80	23,90	34,90	48,30	28,30	32,20	32,50	49,80	62,30
2	24,40	24,80	37,10	26,40	26,80	37,90	52,80	30,00	35,30	35,60	57,80	78,60
3	26,70	27,10	41,90	28,70	29,10	41,50	57,40	32,90	38,40	38,70	76,80	89,70
4	28,40	28,80	50,30	30,40	30,80	50,80	65,90	35,10	41,50	41,70	87,90	109,80
5	29,00	29,30	54,00	31,00	31,30	54,50	70,20	35,90	44,60	44,80	96,70	128,00
6	31,80	32,20	58,80	33,80	34,20	57,10	75,60	37,30	48,80	49,00	138,00	185,60

N.	Passo (P) fisso Prezzo unitario Q.tà 1-4												Passo (P) specificabile Prezzo unitario Q.tà 1-4																
	15 quadrato			25 quadrato			30x40			50 quadrato			70 quadrato			15 quadrato			25 quadrato			30x40			50 quadrato			70 quadrato	
	BMRAS	BMRASA	BMRAC	BMRAC	BMRAL	BMRAB	BMRASP	BMRASAP	BMRACP	BMRACP	BMRAFP	BMRAFP	BMRALP	BMRABP	BMRASP	BMRASAP	BMRACP	BMRACP	BMRAFP	BMRAFP	BMRALP	BMRABP	BMRASP	BMRASAP	BMRACP	BMRACP	BMRAFP	BMRAFP	
1	16,20	21,10	19,50	25,30	21,20	27,00																							