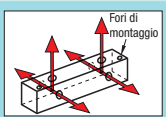




Blocchi collettore - Idraulici

Foro a T



Per i dettagli della coppia di serraggio della filettatura maschio conica e del foro pilota passante, vedere P.1224.
Anteponendo "G-" al codice componente, è possibile sostituire le "Filettature PT (Filettature femmina coniche)" con le "Filettature PF (Filettature femmina parallele)" in conformità a "JIS B 0202" (il prezzo unitario resta invariato).

Tipo		Passo (P) standard		Passo (P) configurabile		M Materiale	S Trattamento superficie	Pressione di esercizio massima
25x32 quad.	40 quad.	50 quad.	60 quad.	70 quad.	40 quad.	50 quad.	60 quad.	
BMAS	BMAFA	BMAFL	BMAFLK	BMAL	BMAFPA	BMAFLP	BMAFLK	EN 1.0038 Equiv.
-	BMAFMA	BMAFLM	-	BMALM	-	BMAFLMP	-	EN 1.4301 Equiv.
BMASR	BMAFRA	BMAFLR	-	-	-	-	-	EN 1.4401 Equiv.
-	BMAFSA	-	-	-	-	-	-	Ottone
-	BMAFCA	-	-	-	-	-	-	

* Il disegno illustra il tipo a 3 circuiti. Il numero totale di filettature Q, R e S è 9.

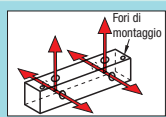
Filettatura JIS B0203 Rc(PT)
JIS B0202 G(PF); compatibile ISO 228-1 ANSI/ASME B.1.20.1-1983(NPT)

RoHS 10

Modifiche di montaggio: Foro passante (NA), Foro maschiato (T), Foro maschiato svasato (ZT), Modifica foro di montaggio laterale (YZ).

Blocchi collettore - Pneumatici

Foro a T



Per i dettagli della coppia di serraggio della filettatura maschio conica e del foro pilota passante, vedere P.1224.
Anteponendo "G-" al codice componente, è possibile sostituire le "Filettature PT (Filettature femmina coniche)" con le "Filettature PF (Filettature femmina parallele)" in conformità a "JIS B 0202" (il prezzo unitario resta invariato).

Tipo		Passo (P) standard		Passo (P) configurabile		M Materiale	S Trattamento superficie	Pressione di esercizio massima
20 quad.	25 quad.	35 quad.	50 quad.	20 quad.	25 quad.	35 quad.		
BMGFC	BMGF	BMGFK	BMGFL	BMGFPC	BMGFP	BMGFKP		Legna di alluminio serie 5000
BMGFCA	BMGFA	-	BMGFLA	BMGFPCAP	BMGFAP	-		Anodizzato trasparente

* Il disegno illustra il tipo a 3 circuiti. Il numero totale di filettature Q, R e S è 9.

Filettatura JIS B0203 Rc(PT)
JIS B0202 G(PF); compatibile ISO 228-1 ANSI/ASME B.1.20.1-1983(NPT)

RoHS 10

Modifiche di montaggio: Foro passante (NA), Foro maschiato (T), Foro maschiato svasato (ZT), Modifica foro di montaggio laterale (YZ).

Codice componente		Sel. Rc (PT), NPT		Passo P		Numero di passi		Numero totale di filettature		A		B		E		F		X		Y		Foro di montaggio	
Tipo	Modifica foro di montaggio	Q, R, S	Standard	Standard	Configurabile (incrementi di 5mm)	N	R e S	Q, R, S	R e S													M	
(25x32 quad.)		1	-	-	-	0	3	-	-	25	32	20	16	7.5	7							M5	
Passo standard		2	-	-	-	1	6	1	3														
BMAS		3	-	-	-	2	9	2	6														
BMASR		4	-	-	-	3	12	3	9														
		5	-	-	-	4	15	4	12														
		6	-	-	-	5	18	5	15														
		7	-	-	-	6	21	6	18														
		8	-	-	-	7	24	7	21														
(40 quad.)	NA (Passante)	1	-	-	-	0	3	-	-	40	40	25	20	7.5	7							M6	
Passo standard		2	-	-	-	1	6	1	3														
BMAFA		3	-	-	-	2	9	2	6														
BMAFMA		4	-	-	-	3	12	3	9														
BMAFRA		5	-	-	-	4	15	4	12														
BMAFSA		6	-	-	-	5	18	5	15														
BMAFCA		7	-	-	-	6	21	6	18														
(Modifica standard: dimensione E)		8	-	-	-	7	24	7	21														
(50 quad.)	YZ (Svasato laterale)	1	-	-	-	0	3	-	-	50	50	30	25	7.5	8							M8	
Passo standard		2	-	-	-	1	6	1	3														
BMAFL		3	-	-	-	2	9	2	6														
BMAFLM		4	-	-	-	3	12	3	9														
BMAFLR		5	-	-	-	4	15	4	12														
		6	-	-	-	5	18	5	15														
(60 quad.)	YN (Passante laterale)	1	-	-	-	0	3	-	-	60	60	30	30	7.5	8							M8	
Passo standard		2	-	-	-	1	6	1	3														
BMAFLK		3	-	-	-	2	9	2	6														
BMAFLP		4	-	-	-	3	12	3	9														
		5	-	-	-	4	15	4	12														
		6	-	-	-	5	18	5	15														
(70 quad.)		1	-	-	-	0	3	-	-	70	70	40	35	10	10							M8	
Passo standard		2	-	-	-	1	6	1	3														
BMAL		3	-	-	-	2	9	2	6														
BMALM		4	-	-	-	3	12	3	9														

* Durante l'ordine, anteponendo "G-" al codice componente è possibile modificare la filettatura in G (PF). (Es.: G-BMAF) Per come ordinare, vedere Esempio d'ordine.
* Per Q, R e S, specificare 1, 2, 3, 4, 5, 6, 8, 1N, 2N o 3N indicato prima delle (). * Circuito singolo non disponibile per il tipo con passo configurabile.
* Specificare il passo tenendo in considerazione le dimensioni necessarie al montaggio degli attacchi. * Il tipo a 8 circuiti è dotato di un foro di montaggio aggiuntivo a metà della lunghezza complessiva. Il tipo a 7 circuiti è dotato di un foro di montaggio aggiuntivo a metà del passo tra gli attacchi 2-3 e 5-6, partendo da sinistra.
* Per il blocco 150 quad., se si seleziona 3/4 per entrambe le filettature coniche ad angoli retti, le filettature potrebbero interferire tra loro. Selezionare piuttosto il blocco 60 quad.
* Selezionare NA, T o ZT per il profilo del foro di montaggio dei tipi a 7 e 8 circuiti.

Ordering Example

Codice componente

Tipo Modifica foro di montaggio N e S circuiti

BMAF 4 - Q3 - R2 - S3
 BMAFLP NA 3 - Q3 - R4 - S4 - P45 (Filettatura G)
 G-BMAFLP NA 3 - Q3 - R4 - S4 - P45

Codice componente		Sel. Rc (PT), NPT, M (FL, gross)		Passo P		Numero di passi		Numero totale di filettature		A		B		E		F		X		Y		Foro di montaggio	
Tipo	Modifica foro di montaggio	Q, R, S	Standard	Standard	Configurabile (incrementi di 5mm)	N	R e S	Q, R, S	R e S													M	
(20 quad.)		1	-	-	-	0	3	-	-	15	20	20	10	5	4							M5	
Passo standard		2	-	-	-	1	6	1	3														
BMGFC		3	-	-	-	2	9	2	6														
BMGFCP		4	-	-	-	3	12	3	9														
BMGFA		5	-	-	-	4	15	4	12														
BMGFCAP		6	-	-	-	5	18	5	15														
		7	-	-	-	6	21	6	18														
		8	-	-	-	7	24	7	21														
(25 quad.)		1	-	-	-	0	3	-	-	30	25	25	20	12.5	7.5							M5	
Passo standard		2	-	-	-	1	6	1	3														
BMGF		3	-	-	-	2	9	2	6														
BMGFP		4	-	-	-	3	12	3	9														
BMGFA		5	-	-	-	4	15	4	12														
BMGFAP		6	-	-	-	5	18	5	15														
		7	-	-	-	6	21	6	18														
		8	-	-	-	7	24	7	21														
(35 quad.)		1	-	-	-	0	3	-	-	30	35	35	20	17.5	7.5							M5	
Passo standard		2	-	-	-	1	6	1	3														
BMGFK		3	-	-	-	2	9	2	6														
BMGFKP		4	-	-	-	3	12	3	9														
		5	-	-	-	4	15	4	12														
		6	-	-	-	5	18	5	15														
		7	-	-	-	6	21	6	18														
		8	-	-	-	7	24	7	21														
(50 quad.)		1	-	-	-	0	3	-	-	40	50	50	25	25	8.5	8.5						M8	
Passo standard		2	-	-	-	1	6	1	3														
BMGFL		3	-	-	-	2	9	2	6														
BMGFLA		4	-	-	-	3	12	3	9														
		5	-	-	-	4	15	4	12														
		6	-	-	-	5	18	5	15														

* Durante l'ordine, anteponendo "G-" al codice componente è possibile modificare la filettatura in G (PF). (Es.: G-BMGF) Per come ordinare, vedere Esempio d'ordine.
* Per Q, R e S, specificare 1, 2, 3, 4, 5, M3, M4, 1N o 2N indicato prima delle (). * Circuito singolo non disponibile per il tipo con passo configurabile.
* Specificare il passo tenendo in considerazione le dimensioni necessarie al montaggio degli attacchi. * Il tipo a 8 circuiti è dotato di un foro di montaggio aggiuntivo a metà della lunghezza complessiva. Il tipo a 7 circuiti è dotato di un foro di montaggio aggiuntivo a metà del passo tra gli attacchi 2-3 e 5-6, partendo da sinistra. (Eccetto 20 quad. e 25 quad.)
* Per il blocco 125 quad., se si seleziona 1/4 per entrambe le filettature coniche ad angoli retti, le filettature potrebbero interferire tra loro. Selezionare piuttosto il blocco 35 quad.
* Selezionare NA, T o ZT per il profilo del foro di montaggio dei tipi a 7 e 8 circuiti.

Ordering Example

Codice componente

Tipo Modifica foro di montaggio N e S circuiti

BMGF T 4 - Q2 - R5 - S2
 BMGFP ZT 4 - Q2 - R2 - S2 - P50
 G-BMGFP ZT 4 - Q2 - R2 - S2 - P50 (Filettatura G)

Numero di circuiti	Passo (P) standard Prezzo unitario										Passo (P) configurabile Prezzo unitario			
--------------------	------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------------------------------------	--	--	--