



CARATTERISTICHE

Versione:

- acciaio, superficie zincata

Pressione di esercizio:

- 100 bar

Filettatura:

- M10x1

IDEALE PER

- Sistema di lubrificazione a linea singola

APPLICAZIONI

- Per l'installazione di elementi di dosaggio e valvole dosatrici

RIPARTITORI M10

Ripartitori per utilizzo con valvole dosatrici ed elementi di dosaggio per il sistema di lubrificazione a linea singola.



Generali

Versione	Acciaio, superficie zincata
Applicazione	Per l'installazione di elementi di dosaggio, valvole dosatrici, ugelli del compressore e come conduttore di derivazione
Pressione di esercizio	100 bar
Filettatura	M10x1

Riepilogo ordine (duplicato)

Numero di uscite	Fig.	Dimensioni [mm]			Numero d'ordine
		a	L1	L2	
2x1	1	-	45	20	P30048001
2x2	2	-	57	32	P30048002
2x3	3	18	75	50	P30048003
2x4	3	36	93	68	P30048004
2x5	3	54	111	86	P30048005
2x6	3	72	129	104	P30048006
2x7	3	90	147	122	P30048007
2x8	3	108	165	140	P30048008
2x9	3	126	183	158	P30048009
2x10	3	144	201	176	P30048010
2x11	3	162	219	194	P30048011
2x12	3	180	237	212	P30048012

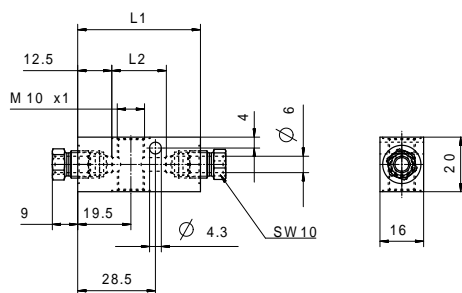


Fig. 1

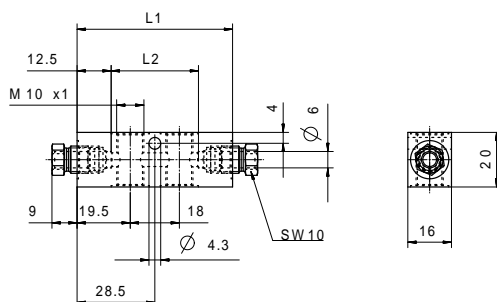


Fig. 2

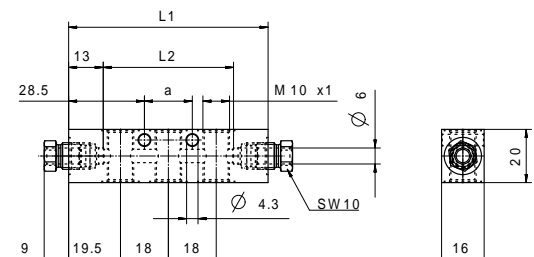


Fig. 3

Informazioni per l'ordine (semplice)

Numero di uscite	Fig.	Unità di imballaggio	Dimensioni [mm]			Codice per l'ordine
			a	L1	L2	
1	4	30	-	45	20	P30048201
2	5	20	-	57	32	P30048202
3	6	20	18	75	50	P30048203
4	6	20	36	93	68	P30048204
5	6	20	54	111	86	P30048205
6	6	10	72	129	104	P30048206
7	6	10	90	147	122	P30048207
8	6	10	108	165	140	P30048208
9	6	10	126	183	158	P30048209
10	6	10	144	201	176	P30048210
11	6	10	162	219	194	P30048211
12	6	10	180	237	212	P30048212

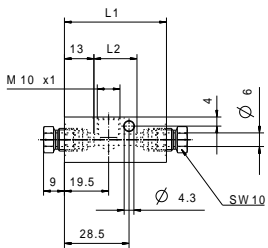


Fig. 4

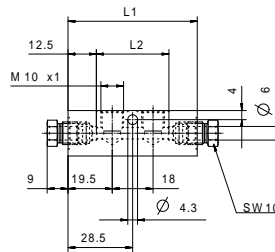


Fig. 5

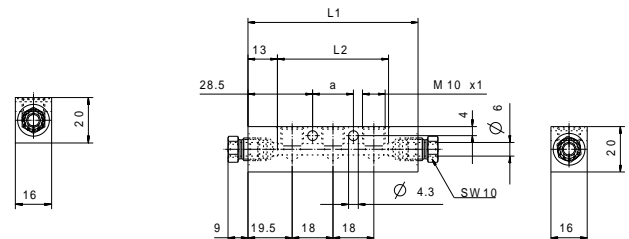


Fig. 6

Informazioni per l'ordine (angolato)

Numero di uscite	Fig.	Unità di imballaggio	Dimensioni [mm]			Codice per l'ordine
			a	L1	L2	
2x1	7	15	-	40	15	P30048401
2x2	8	10	-	58	33	P30048402
2x3	9	10	18	76	51	P30048403
2x4	9	10	36	94	69	P30048404
2x5	9	10	54	112	87	P30048405
2x6	9	5	72	130	105	P30048406

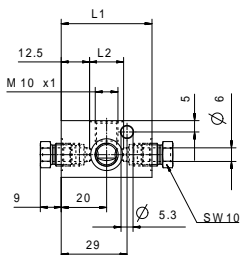


Fig. 7

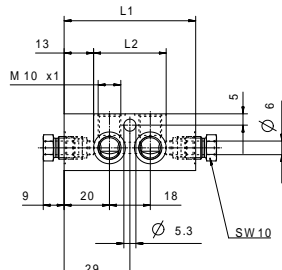


Fig. 8

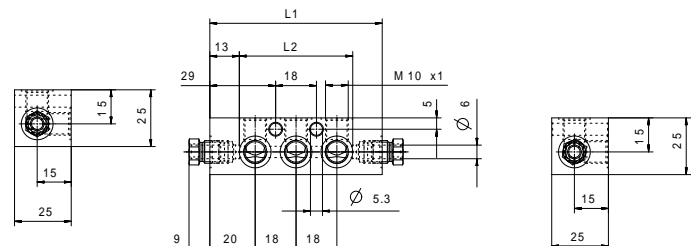


Fig. 9

Accessori

Definizione	Filettatura	Codice per l'ordine
Vite autofilettante	M4 x 25	P30047703
	M4 x 35	P30047705



STRISCE DI DISTRIBUZIONE

Come servizio speciale, Bielomatik offre la prefabbricazione a livello di sistema dei componenti. Questo servizio ricopre tutte le operazioni di assemblaggio immaginabili, che sono possibili prima della consegna del sistema.

- Caricamento della pompa con la lubrificazione desiderata dal cliente
- Riempimento dei tubi e delle linee con la lubrificazione desiderata dal cliente
- Sistema di lubrificazione per l'installazione completa in connessione con un' interfaccia del cliente
- Configurazione delle pompe specifica per il cliente (lato aria o lubrificazione con giunti a vite specifici)
- Modifiche specifiche apportate dal cliente agli elementi standard
- Imballaggio specifico per il cliente di sistemi fabbricati
- Combinazioni di molti sistemi

Il vantaggio è che un sistema completo può essere pre-fabbricato in fabbrica secondo le esigenze del cliente, riducendo significativamente il tempo di assemblaggio. Anche effettuare l'ordine è molto semplice, poiché le singole parti di tutti i sistemi non devono essere ordinate separatamente. E' possibile ottenere la spedizione di un sistema di lubrificazione completamente pre-fabbricato sotto un numero d'ordine.

Gli esempi seguenti mostrano soltanto un piccolo estratto delle varie opzioni di pre-fabbricazione di DropsABielomatikSchmiertechnikGmbH.

Esempio 1:

Questo gruppo di assemblaggio è pre-fabbricato in base a una porta del distributore a 10 porte, 10 diversi elementi di dosaggio e linee in uscita consegnati quindi nel rispetto delle esigenze del cliente.





Esempio 2:

Costituito da una striscia distributore con 2x6 uscite con 11 diversi elementi di dosaggio e un raccordo tubo dritto 6 mm come linea di alimentazione o trasferimento, questo assemblaggio è fornito appositamente pre-fabbricato secondo le esigenze del cliente.



Esempio 3:

Costituito da una striscia distributore con 2x5 uscite, 8 valvole dosatrici con quattro ugelli ciascuna, due spazzole per spalmare l'olio e due tubazioni pre-fabbricate, l'esempio 3 mostra la flessibilità della pre-fabbricazione specifica del cliente. Un pressostato aggiuntivo è assemblato per il monitoraggio della lubrificazione. La linea di alimentazione comprende un raccordo orientabile con diametro di 6 mm.

