



## CARACTERÍSTICAS

### Versão:

- Aço, superfície zincada

### Pressão de operação:

- 100 bar (1450 psi)

### Tipo de enroscamento:

- M10x1

## COLETORES M10

Coletores para utilização com válvulas de medição e elementos doseadores para o sistema de lubrificação de linha simples.



### Aspetos Gerais

Versão	Aço, superfície zincada
Aplicação	para instalar elementos de dosagem, válvulas de medição, bicos de compressor e e como condutor de ramificação
Pressão de operação	100 bar (1450 psi)
Tipo de enroscamento	M10x1

### Resumo da encomenda (duplicado)

Número de saídas	Fig.	Dimensões [mm]			Número de encomenda
		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

## IDEAL PARA

- Sistema de lubrificação de linha simples

## APLICAÇÕES

- Para instalação de elementos de dosagem e válvulas de medição

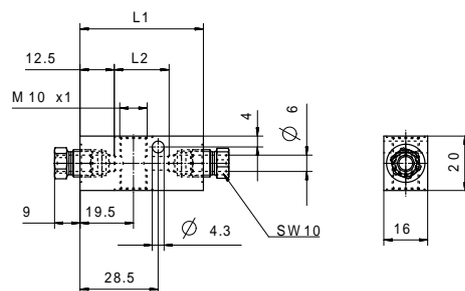


Fig. 1

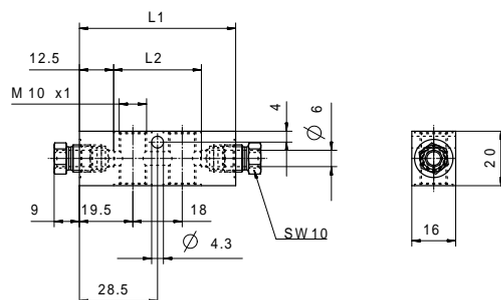


Fig. 2

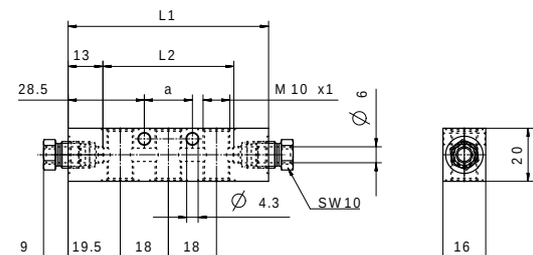


Fig. 3



## Resumo da encomenda (simples)

Número de saídas	Fig.	Unidade da embalagem	Dimensões [mm]			Número de encomenda
			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

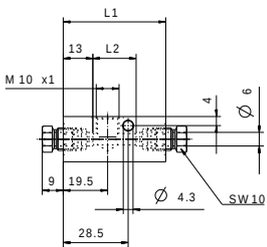


Fig. 4

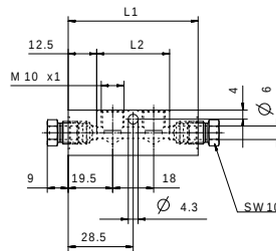


Fig. 5

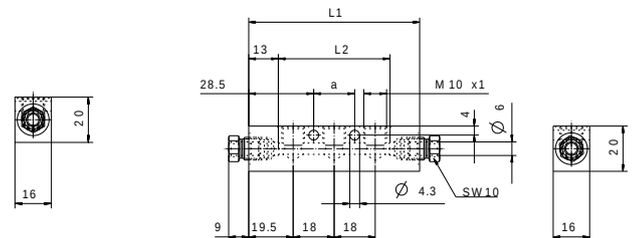


Fig. 6

## Resumo da encomenda (angular)

Número de saídas	Fig.	Unidade da embalagem	Dimensões [mm]			Número de encomenda
			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

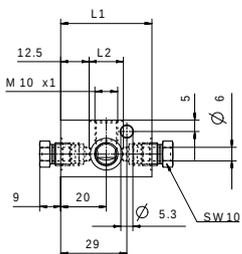


Fig. 7

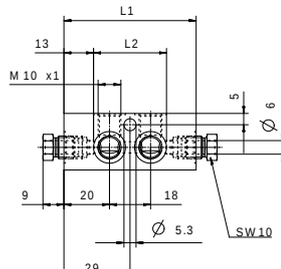


Fig. 8

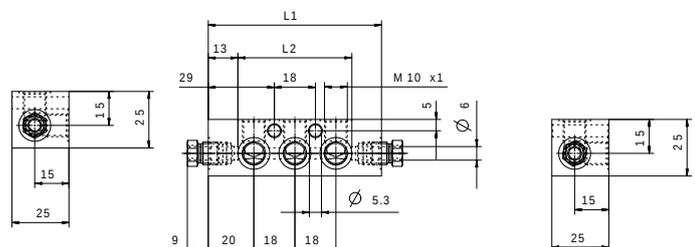


Fig. 9

## Acessórios

Designação	De enfiar	Número de encomenda
Parafuso de rosca	M4 x 25	P30047703
	M4 x 35	P30047705

## FAIXAS DE DISTRIBUIDOR

Como serviço especial, a Bielomatik oferece a pré-fabricação dos componentes em todo o sistema. Este serviço abrange todas as operações de montagem imagináveis, que forem possíveis antes da entrega do sistema.

- Encher a bomba com a lubrificação pretendida pelo cliente
- Encher os tubos e as linhas com a lubrificação pretendida pelo cliente
- O sistema de lubrificação para instalação completa em ligação com a interface do cliente
- Configuração de bombas específica do cliente (lado de ar ou de lubrificação com juntas de parafusos específicas)
- Modificações específicas do cliente para elementos padrão.
- Embalagem de sistemas fabricados específicas do cliente
- Combinações de diversos sistemas

A vantagem é que pode ser pré-fabricado um sistema completo em fábrica de acordo com os requisitos do cliente, reduzindo assim significativamente o tempo de montagem. Mesmo colocar a encomenda é muito simples, pois não devem ser encomendadas separadamente peças individuais de todos os sistemas. Pode ter a entrega de um sistema de lubrificação completamente pré-fabricado sob um único número de encomenda.

Os exemplos que se seguem apresentam apenas uma pequena amostra das diversas opções de pré-fabricação da DropsABielomatikSchmiertechnikGmbH.

### Exemplo 1:

Este grupo de montagem é pré-fabricado com base num distribuidor de 10 portas, 10 elementos doseadores diferentes e linhas de saída, em conformidade com os requisitos do cliente.





## Exemplo 2:

Compreendendo uma faixa de distribuidor de dois lados com saídas de 2x6 com 11 elementos doseadores diferentes e um encaixe de tubo reto de 6 mm como linha de abastecimento ou transferência, esta montagem é entregue pré-fabricada de acordo com os requisitos do cliente.



## Exemplo 3:

Constituído por uma faixa de distribuidor de dois lados com saídas de 2x5, 8 válvulas de medição com quatro bicos cada uma, duas escovas para óleo manchado e duas condutas pré-fabricadas, o exemplo 3 mostra a flexibilidade da pré-fabricação específica do cliente.

Um comutador de pressão adicional encontra-se montado para monitorização do lubrificante. A linha de abastecimento compreende um encaixe giratório com diâmetro de 6 mm.



CB2339PP WK 21/20

Os produtos DropsABielomatikSchmiertechnikGmbH podem ser adquiridos nas sucursais e distribuidores autorizados da DropsABielomatikSchmiertechnik GmbH.  
Escreva para [info@bielomatik-lubrication.de](mailto:info@bielomatik-lubrication.de)

Informação do distribuidor: