

Bombas pneumáticas, série padrão, Com cilindro em de aço inoxidável e juntas em EPDM adequadas para o fornecimento de fluidos com características químicas específicas. Recomenda-se verificar a compatibilidade do fluido com os materiais dos componentes da bomba antes da utilização.



Art.nº 1045



Art.nº 1071



Art.nº 1072



Art.nº 1049



Art.nº 1050

Aço inoxidável

Art.nº	1045	1049	1071	1072	1050
Pressão de ar	Ar comprimido Min 2 Max 8 bar				
Taxão de Compressão	1:1	3:1	1:1	1:1	3:1
Pressão de saída	8 bar	24 bar	8 bar	8 bar	24 bar
Vazão	35 l/min	15 l/min	35 l/min	35 l/min	15 l/min
Conexão de ar comprimido	F 1/4" BSP				
Conexão de lubrificante	F 3/4" BSP	M 1/2" BSP	F 3/4" BSP	F 3/4" BSP	M 1/2" BSP
Máximo consumo de ar com pressão de 8 bar	210 l/min				
Comprimento do tubo de sucção	260 mm	260 mm	1000 mm / 1300 mm	1000 mm	1000 mm
Juntas	EPDM				
Peso	5 Kg	4 Kg	5,2 Kg	7 Kg	4,2 Kg