

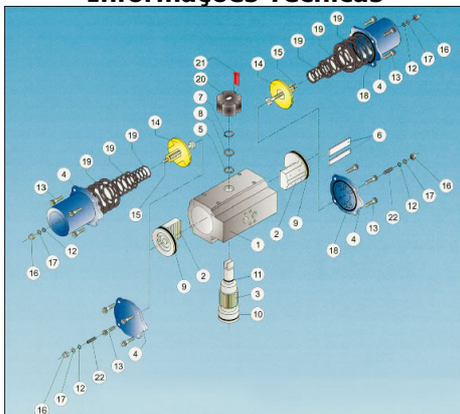
Atuador Pneumático DA/RM



Os Atuadores Pneumáticos MGA são equipamentos indispensáveis na automação das mais diversas instalações. A ótima funcionalidade em diversas aplicações com controle permanente de operação são pontos de destaque.

Os Atuadores Pneumáticos MGA são fabricados nos modelos configuração dupla ação (DA) ou retorno por mola (RM) nos mais variados torques de acordo com a necessidade do cliente.

Informações Técnicas



ITEM	QTD. DA	QTD. RM	DESCRIÇÃO	MATERIAL
01	01	01	Corpo	Alumínio com Anodização Dura
02	02	02	Pistão/Cremalheria	Alumínio
03	01	01	Pinhão	Aço ASTM A 351 GR CF8
04	02	02	Tampa	Alumínio Revestido em Epóxi
05	01	01	Arruela	PTFE c/25% Fibra Vidro
06	04	04	Mancal Atifricção	Nylon
07	01	01	Anel Elástico	Aço Carbono Fosfatizado
08	01	01	Arruela	Aço Inoxidável
09	01	01	O'Ring	Borracha Nítrica (NBR)
10	01	01	O'Ring	Borracha Nítrica (NBR)
11	01	01	O'Ring	Borracha Nítrica (NBR)
12	02	02	O'Ring	Borracha Nítrica (NBR)
13	08	08	Parafuso Allen	Aço Inoxidável
14	-	02	Suporte de Mola	Aço Alumínio
15	-	02	Parafuso de Aperto da Mola	Aço Carbono Zincado/Galvanizado
16	02	02	Porca Cega	Latão Cromado
17	02	02	Arruela	Fibra
18	02	02	O'Ring	Borracha Nítrica (NBR)
19	06	02	Mola	Aço Carbono Fosfatizado
20	01	01	Indicador	Nylon
21	02	02	Came	Nylon
22	02	-	Parafuso de Regulagem (Curso)	Aço Carbono Temperado