

ARTICULO: 5029

Válvula de esfera paso total 2 piezas Latón con actuador neumático de doble o simple efecto.

Brass full port ball valve, 2 piece with double and single effect pneumatic actuators

Características

1. Válvula esfera de latón PN-25, paso total
2. Construcción en latón según DIN 17660
3. Extremos roscados gas hembra-hembra según ISO 228/1
4. Accionamiento mediante palanca
5. Temperatura máxima 180 °C

Features

1. Brass ball valve PN-25, full bore
2. Brass according to DIN 17660
3. Thread ends gas female-female according to ISO 228/1
4. Working by means of handle
5. Max. Temperature 180 °C



RILSAN "GR"



GEN - AIR "GN"





* Para medidas inferiores consultar artículo 5015

Nº	Código - Code	Tamaño - Size	Tipo Actuador - Actuator Type
GEN AIR DOBLE EFECTO - DOUBLE ACTING			
1	5029 07 64	11/4"	GN 20
2	5029 08 64	11/2"	GN 20
3	5029 09 64	2"	GN 20
4	5029 10 65	21/2"	GN 25
5	5029 11 66	3"	GN 30
6	5029 12 68	4"	GN 40
RILSAN DOBLE EFECTO - DOUBLE ACTING			
1	5029 07 01	11/4"	GR -0
2	5029 08 35	11/2"	GR - 05
3	5029 09 02	2"	GR -1
4	5029 10 02	21/2"	GR - 1
5	5029 11 03	3"	GR -2
6	5029 12 03	4"	GR -2
GEN AIR SIMPLE EFECTO - SPRING RETURN			
1	5029 07 85	11/4"	GN 25/S5
2	5029 08 85	11/2"	GN 25/S5
3	5029 09 87	2"	GN 35/S4
4	5029 10 80	21/2"	GN 40/S4
5	5029 11 91	3"	GN 45/S5
6	5029 12 82	4"	GN 55/S4
RILSAN SIMPLE EFECTO - SPRING RETURN			
1	5029 07 08	11/4"	GR 1S
2	5029 08 38	11/2"	GR 15S
3	5029 09 09	2"	GR 2S
4	5029 10 09	21/2"	GR 2S
5	5029 11 34	3"	GR 25S
6	5029 12 10	4"	GR 3S

DIMENSIONES GENERALES / GENERAL DIMENSIONS

Nº	Ref	Medida/Size	Mod. Actuator/Actuator	Dimensiones/Dimensions (mm)				Peso/Weight (g)
				A	E	L	D	
1	5029 07 64	11/4"	GN 20	218	143	177	96	3870
2	5029 08 64	11/2"	GN 20	248	143	177	96	4290
3	5029 09 64	2"	GN 20	266	143	177	96	4940
4	5029 10 65	21/2"	GN 25	301	143	239	96	7650
5	5029 11 66	3"	GN 30	346	162	230	113	9940
6	5029 12 68	4"	GN 40	421	196	290	138	18860
Nº	Ref	Medida/Size	Mod. Actuator/Actuator	Dimensiones/Dimensions (mm)				Peso/Weight (g)
				A	E	L	D	
1	5029 07 01	11/4"	GR -0	185	110	125	80	2000
2	5029 08 35	11/2"	GR -05	227	122	146	96	2920
3	5029 08 02	11/2"	GR -1	232	127	178	102	3930
4	5029 09 02	2"	GR -1	250	127	178	102	3940
5	5029 10 02	21/2"	GR -1	285	127	178	102	5520
6	5029 11 03	3"	GR -2	345	161	234	127	8670
7	5029 12 03	4"	GR -2	386	161	234	127	11720
Nº	Ref	Medida/Size	Mod. Actuator/Actuator	Dimensiones/Dimensions (mm)				Peso/Weight (g)
				A	E	L	D	
1	5029 07 85	11/4"	GN 25/S5	218	143	239	96	5650
2	5029 08 85	11/2"	GN 25/S5	255	143	239	96	6070
3	5029 09 87	2"	GN 35/S4	320	196	246	138	11090
4	5029 10 80	21/2"	GN 40/S4	360	196	290	138	14360
5	5029 11 91	3"	GN 45/S5	392	208	351	151	20120
6	5029 12 82	4"	GN 55/S4	468	248	418	185	35550
Nº	Ref	Medida/Size	Mod. Actuator/Actuator	Dimensiones/Dimensions (mm)				Peso/Weight (g)
				A	E	L1	D	
1	5029 07 08	11/4"	GR 1S	202	127	230	102	3750
2	5029 08 38	11/2"	GR 15S	260	148	256	115	5120
3	5029 08 09	11/2"	GR 2S	273	161	308	127	6520
4	5029 09 09	2"	GR 2S	285	161	308	127	7830
5	5029 10 09	21/2"	GR 2S	325	161	308	127	9410
6	5029 11 34	3"	GR 25S	375	191	365	152	14300
7	5029 12 10	4"	GR 3S	430	210	480	180	24450