

ARTICULO: 5015

Válvula de esfera paso total 2 piezas Inoxidable con actuador neumático de doble o simple efecto. Stainless steel full port ball valve, 2 piece with double and single effect pneumatic actuators

Características

1. Válvula esfera paso total 2 piezas
2. Extremos roscados DIN 2999 Std.
3. Construcción en Inox AISI 316 (CF8M).
4. Asientos PTFE + 15 % Fibra de Vidrio.
5. Tórica en el eje de Viton.
6. Juntas del eje PTFE + 15 % Grafito.
7. Sistema de bloqueo.
8. Montaje actuador directo s/ ISO 5211 (sistema patentado 9900474).
9. Eje inextensible.
10. Presión de trabajo máxima 63 Kg/cm².
11. Temperatura de trabajo -25 °C+180 °C.

Features

1. *Stainless steel full port ball valve, 2 piece.*
2. *Thread ends according DIN 2999 standard.*
3. *Made by AISI 316 (CF8M).*
4. *Ball seats PTFE + 15 % G.F.*
5. *Viton o'ring stem.*
6. *Stem gasket PTFE + 15 % Graphite.*
7. *Locking system.*
8. *Direct mounting actuator ISO 5211 (patent system 9900474).*
9. *Blow-out proof stem.*
10. *Max.. Working pressure 63 Kg/cm².*
11. *Working Temperature -25 °C + 180 °C.*



RILSAN

GEN - AIR





Nº	Código - Code	Tamaño - Size	Tipo Actuador - Actuator Type
GEN AIR DOBLE EFECTO - DOUBLE ACTING			
1	5015 02 60	1/4"	GN 10
2	5015 03 60	3/8"	GN 10
3	5015 04 62	1/2"	GN 15
4	5015 05 63	3/4"	GN 15
5	5015 06 63	1"	GN 15
6	5015 07 63	1 1/4"	GN 15
7	5015 08 63	1 1/2"	GN 15
8	5015 09 64	2"	GN 20
9	5015 10 64	2 1/2"	GN 20
10	5015 11 65	3"	GN 25
Nº	Código - Code	Tamaño - Size	Tipo Actuador - Actuator Type
RILSAN DOBLE EFECTO - DOUBLE ACTING			
1	5015 02 41	1/4"	GR W
2	5015 02 01	1/4"	GR 0
3	5015 03 41	3/8"	GR W
4	5015 03 01	3/8"	GR 0
5	5015 04 25	1/2"	GR W
6	5015 04 39	1/2"	GR 0
7	5015 05 01	3/4"	GR 0
8	5015 06 01	1"	GR 0
9	5015 07 35	1 1/4"	GR 05
10	5015 08 35	1 1/2"	GR 05
11	5015 09 02	2"	GR 1
12	5015 10 37	2 1/2"	GR 1.5
13	5015 11 03	3"	GR 2
GEN AIR SIMPLE EFECTO - SPRING RETURN			
1	5015 02 70	1/4"	GN 10/S2
2	5015 03 70	3/8"	GN 10/S2
3	5015 04 73	1/2"	GN 15/S3
4	5015 05 74	3/4"	GN 15/S4
5	5015 06 75	1"	GN 20/S3
6	5015 07 76	1 1/4"	GN 20/S4
7	5015 08 77	1 1/2"	GN 25/S4
8	5015 09 78	2"	GN 30/S4
9	5015 10 79	2 1/2"	GN 35/S3
10	5015 11 80	3"	GN 40/S4

RILSAN SIMPLE EFECTO – SPRING RETURN			
1	5015 02 41	1/4"	GR WS
2	5015 02 01	1/4"	GR OS
3	5015 03 41	3/8"	GR WS
4	5015 03 01	3/8"	GR OS
5	5015 04 25	1/2"	GR OS
6	5015 05 01	3/4"	GR OS
7	5015 06 01	1"	GR 05S
8	5015 07 35	1 1/4"	GR 05S
9	5015 08 35	1 1/2"	GR 15S
10	5015 09 02	2"	GR 15S
11	5015 10 37	2 1/2"	GR 2S
12	5015 11 03	3"	GR 25S

DIMENSIONES GENERALES / GENERAL DIMENSIONS

Nº	Ref	Medida/Size	Mod. Actuator/Actuator	Dimensiones/Dimensions (mm)				Peso/Weight (g)
				A	E	L	D	
1	5015 02 60	1/4"	GN 10	143	91	119	67	960
2	5015 03 60	3/8"	GN 10	143	91	119	67	860
3	5015 04 62	1/2"	GN 15	176	121	165	85	2230
4	5015 05 63	3/4"	GN 15	185	121	165	85	2520
5	5015 06 63	1"	GN 15	191	121	165	85	2800
6	5015 07 63	1 1/4"	GN 15	206	121	165	85	3380
7	5015 08 63	1 1/2"	GN 15	218	121	165	85	3990
8	5015 09 64	2"	GN 20	254	143	177	96	6490
9	5015 10 64	2 1/2"	GN 20	303	143	177	96	8870
10	5015 11 65	3"	GN 25	325	143	239	96	14850
Nº	Ref	Medida/Size	Mod. Actuator/Actuator	Dimensiones/Dimensions (mm)				Peso/Weight (g)
				A	E	L	D	
1	5015 02 41	1/4"	GR W	137	85	107	68.5	840
2	5015 02 01	1/4"	GR 0	162	110	125	80	1380
3	5015 03 41	3/8"	GR W	137	85	107	68.5	830
4	5015 03 01	3/8"	GR 0	162	110	125	80	1370
5	5015 04 25	1/2"	GR W	140	85	107	68.5	850
6	5015 04 39	1/2"	GR 0	165	110	125	80	1390
7	5015 05 01	3/4"	GR 0	174	110	125	80	1680
8	5015 06 01	1"	GR 0	180	110	125	80	1960
9	5015 07 35	1 1/4"	GR 05	207	122	146	97	3050
10	5015 08 35	1 1/2"	GR 05	219	122	146	97	3660
11	5015 09 02	2"	GR 1	238	127	178	97	5490
12	5015 10 37	2 1/2"	GR 1.5	308	148	204	107	8600
13	5015 11 03	3"	GR 2	343	161	234	120	14420

Nº	Ref	Medida/Size	Mod. Actuator/Actuator	Dimensiones/Dimensions (mm)				Peso/Weight (g)
				A	E	L	D	
1	5015 02 70	1/4"	GN 10/S2	143	91	119	67	1055
2	5015 03 70	3/8"	GN 10/S2	143	91	119	67	955
3	5015 04 73	1/2"	GN 15/S3	176	121	165	85	2430
4	5015 05 74	3/4"	GN 15/S4	185	121	165	85	2720
5	5015 06 75	1"	GN 20/S3	213	143	177	96	3610
6	5015 07 76	1 1/4"	GN 20/S4	228	143	177	96	4330
7	5015 08 77	1 1/2"	GN 25/S4	240	143	239	96	6390
8	5015 09 78	2"	GN 30/S4	273	162	239	113	8840
9	5015 10 79	2 1/2"	GN 35/S3	356	196	246	138	15160
10	5015 11 80	3"	GN 40/S4	378	196	290	138	21560
Nº	Ref	Medida/Size	Mod. Actuator/Actuator	Dimensiones/Dimensions (mm)				Peso/Weight (g)
				A	E	L	D	
1	5015 02 41	1/4"	GR WS	137	85	141	68.5	1000
2	5015 02 01	1/4"	GR OS	162	110	149	80	1650
3	5015 03 41	3/8"	GR WS	137	85	141	68.5	990
4	5015 03 01	3/8"	GR OS	162	110	149	80	1640
5	5015 04 25	1/2"	GR OS	165	110	149	80	1660
6	5015 05 01	3/4"	GR OS	174	110	149	80	1950
7	5015 06 01	1"	GR 05S	192	122	194	97	2660
8	5015 07 35	1 1/4"	GR 05S	207	122	194	97	3380
9	5015 08 35	1 1/2"	GR 15S	245	148	256	107	5860
10	5015 09 02	2"	GR 15S	259	148	256	107	7220
11	5015 10 37	2 1/2"	GR 2S	321	161	292	120	11900
12	5015 11 03	3"	GR 25S	373	191	365	152	20050