

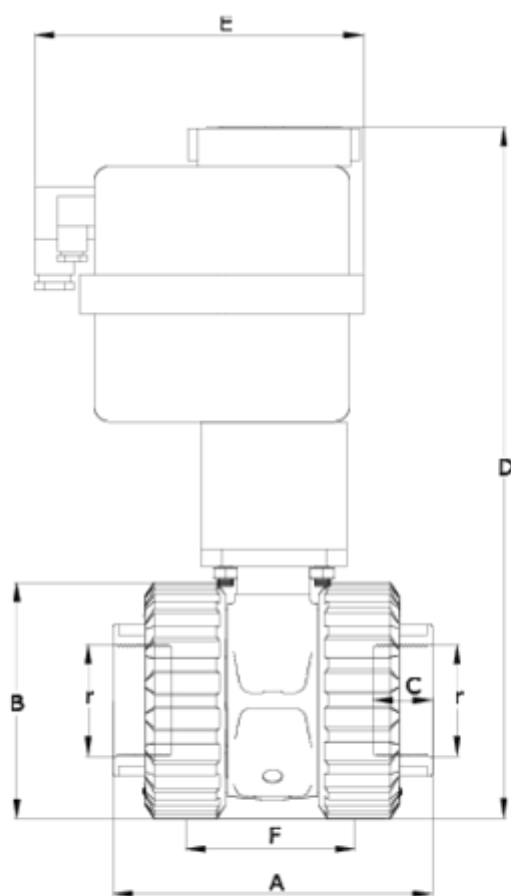


## Válvulas de bola 'Basic' bidireccional

# Salida r/h actuador eléctrico - FPM ITEM 671



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Peso neto	Volumen (m <sup>3</sup> )	Peso bruto	Unidades lote
111D359	V.BOLA BIDIREC. ACT ELEC R/H 1/2" FPM	1,216	0,01553	1,5427	1
111D360	V.BOLA BIDIREC. ACT ELEC R/H 3/4" FPM	1,2755	0,02243	1,7632	1
111D361	V.BOLA BIDIREC. ACT ELEC R/H 1" FPM	1,4504	0,00891	1,6378	1
111D362	V.BOLA BIDIREC. ACT ELEC R/H 1 1/4" FPM	2,6096	0,03129	3,1826	1
111D363	V.BOLA BIDIREC. ACT ELEC R/H 1 1/2" FPM	2,9855	0,01553	3,2817	1
111D364	V.BOLA BIDIREC. ACT ELEC R/H 2" FPM	3,572	0,02243	4,0597	1
111D365	V.BOLA BIDIREC. ACT ELEC R/H 2 1/2" FPM	4,693	0,03648	5,287	1
111D366	V.BOLA BIDIREC. ACT ELEC R/H 3" FPM	6,31	0,04460	7,004	1



## ITEM 671 | Salida r/h actuador eléctrico - FPM

CÓDIGO	r	Actuador	PESO (g)	DN	A	B	C	D	E	F	PN	TIPO ROSCA
11D359	1/2"	H10	1080	15	86	55	17	227	177	44	PN16	BSP
11D360	3/4"	H10	1124.2	20	99	62	20	232	177	49	PN16	BSP
11D361	1"	H10	1261.1	25	122	72	23	243	177	66	PN16	BSP
11D362	1 1/4"	H20	2119.85	32	131	88	26	265	177	71	PN16	BSP
11D363	1 1/2"	H20	2398.24	40	155	103	33	282	177	75	PN16	BSP
11D364	2"	H20	2952	50	180	120	29	390	177	89	PN16	BSP
11D365	2 1/2"	H35	4610	65	202	150	33	401	177	119	PN10	BSP
11D366	3"	H55	6760	80	232	181	36	450	177	140	PN10	BSP



## Documentación de Producto



## Certificados de Producto

## Certificados de Empresa

