



## Válvulas de esfera "Basic" bidireccional

# Valvula de bola "Basic"

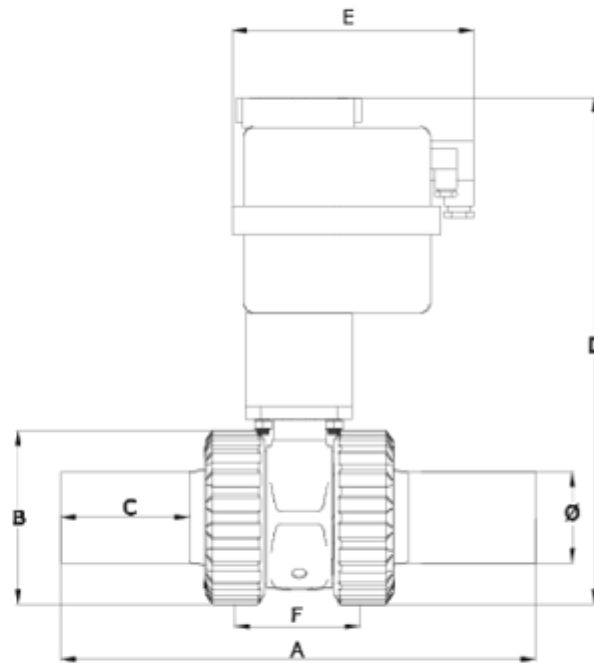
## bidireccional PTFE salida termofusión atuador eléctrico

### ITEM 688



REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO	Peso líquido	Volume (m <sup>3</sup> )	Peso bruto	Unidades por lote
111D400	V.esfera BID. ACT.ELEC.S/TERMO 20	1,2203	0,03648	1,8065	1
111D401	V.esfera BID. ACT.ELEC.S/TERMO 25	1,2675	0,03648	1,8537	1
111D402	V.esfera BID. ACT.ELEC.S/TERMO 32	1,4555	0,03648	2,0417	1
111D403	V.esfera BID. ACT.ELEC.S/TERMO 40	2,616	0,03648	3,2022	1
111D404	V.esfera BID. ACT.ELEC.S/TERMO 50	3,944	0,04460	4,638	1
111D405	V.esfera BID. ACT.ELEC.S/TERMO 63	3,502	0,04460	4,1678	1
111D406	V.esfera BID. ACT.ELEC.S/TERMO 75	4,55	0,02243	0	1
111D407	V.esfera BID. ACT.ELEC.S/TERMO 90	9,06	0,06347	9,89	1





## ITEM 688 | Valvula de bola “Basic” bidireccional PTFE salida termofusión atuator eléctrico

CÓDIGO	f	Actuador	PESO (g)	DN	A	B	C	D	E	F	PN	MEDIDA
11D400	20	H10	1086	15	212	55	65	227	177	44	PN16	MÉTRICO
11D401	25	H10	1128.92	20	221	62	65	232	177	49	PN16	MÉTRICO
11D402	32	H10	1258.8	25	256	72	70	243	177	66	PN16	MÉTRICO
11D403	40	H20	2118.7	32	261	88	70	265	177	71	PN16	MÉTRICO
11D404	50	H20	2375.84	40	285	103	79	282	177	75	PN16	MÉTRICO
11D405	63	H20	2839.8	50	327	120	89	390	177	89	PN16	MÉTRICO
11D406	75	H35	4550	65	369	150	91	401	177	119	PN10	MÉTRICO
11D407	90	H55	6630	80	410	181	100	450	177	140	PN10	MÉTRICO





## Documentação do Produto



## Certificados do Produto

## Certificados da Empresa

