



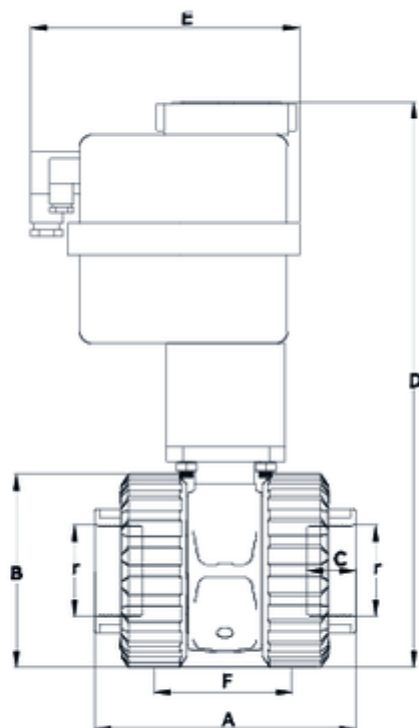
## Vannes à boisseau 'basic' bi-directionnelle

# Sortie taraudée moteur électrique 220V - PTFE ITEM 656



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Poids net	Volume (m <sup>3</sup> )	Poids brut	Unités par lot
111D309	V.BOLA BIDIREC. ACT.ELEC.R/H 1/2"	2,6953	0,02243	3,183	1
111D310	V.BOLA BIDIREC. ACT.ELEC.R/H 3/4"	1,2755	0,02243	1,7632	1
111D311	V.BOLA BIDIREC. ACT.ELEC.R/H 1"	1,5326	0,00891	1,72	1
111D312	V.BOLA BIDIREC. ACT.ELEC.R/H 1 1/4"	1,6868	0,03129	2,2598	1
111D313	V.BOLA BIDIREC. ACT.ELEC.R/H 1 1/2"	3,2753	0,01553	3,602	1
111D314	V.BOLA BIDIREC. ACT.ELEC.R/H 2"	4,018	0,02243	4,5057	1
111D315	V.BOLA BIDIREC. ACT.ELEC.R/H 2 1/2"	4,61	0,03648	5,204	1
111D316	V.BOLA BIDIREC. ACT.ELEC.R/H 3"	6,76	0,04460	7,454	1





## ITEM 656 | Sortie taraudée moteur électrique 220V - PTFE

CÓDIGO	r	Actuador	PESO (g)	DN	A	B	C	D	E	F	PN	TIPO ROSCA
11D309	1/2"	H10	1080	15	86	55	17	227	177	44	PN16	BSP
11D310	3/4"	H10	1124.2	20	99	62	20	232	177	49	PN16	BSP
11D311	1"	H10	1261.1	25	122	72	23	243	177	66	PN16	BSP
11D312	1 1/4"	H20	2119.85	32	131	88	26	265	177	71	PN16	BSP
11D313	1 1/2"	H20	2398.24	40	155	103	33	282	177	75	PN16	BSP
11D314	2"	H20	2952	50	180	120	29	390	177	89	PN16	BSP
11D315	2 1/2"	H35	4610	65	202	150	33	401	177	119	PN10	BSP
11D316	3"	H55	6760	80	232	181	36	450	177	140	PN10	BSP





## Documentation Produit



## Certifications de produits

## Certificats d'entreprise



Pol. Ind. Plá Vallonga,  
c/ Agua, 28  
03006 ALICANTE (España)



+34 965 11 42 82



+34 965 11 48 62



tecnicocomercial@hidroten.es



Service d'Attention  
Technique Commerciale  
+34 966 105 888



[www.hidroten.es](http://www.hidroten.es)