



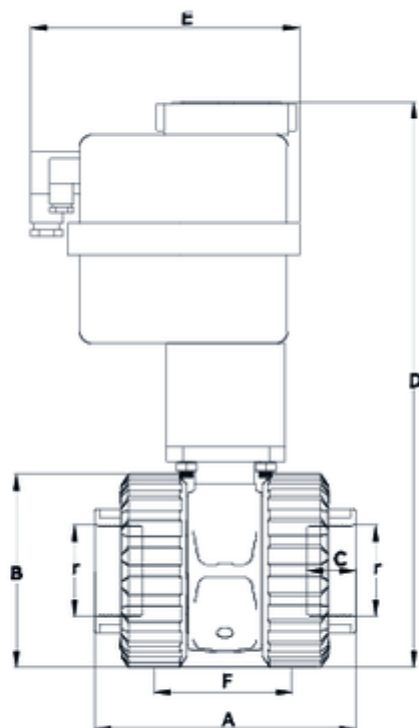
Vannes à boisseau 'basic' bi-directionnelle

Sortie taraudée moteur électrique 220V - PTFE ITEM 656



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Poids net	Volume (m ³)	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

