



Vannes à boisseau 'Basic'

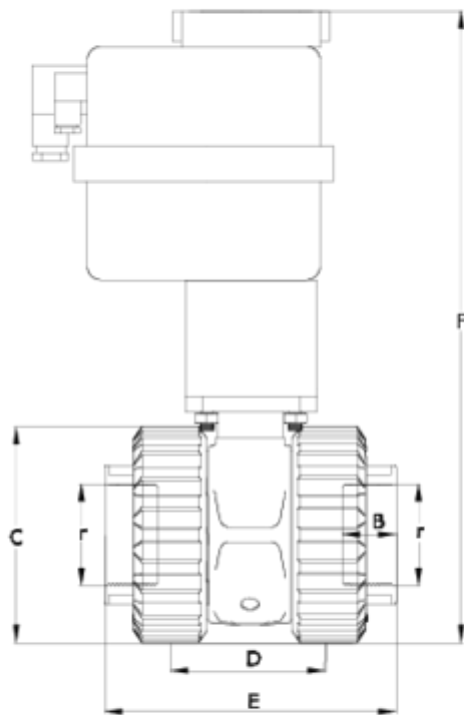
Sortie taraudée, moteur électrique 220V - PTFE

ITEM 252



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Poids net	Volume (m ³)	Poids brut	Unités par lot
1011199	V E MOTOR ACTU 220v S R/H 1/2"	1,554	0,01553	1,794	1
1011200	V E MOTOR ACTU 220v S R/H 3/4"	2,9763	0,02244	3,464	1
1011201	V E MOTOR ACTU 220v S R/H 1"	1,073	0,02243	1,5607	1
1011202	V E MOTOR ACTU 220v S R/H 1 1/4"	1,94	0,03129	2,5	1
1011203	V E MOTOR ACTU 220v S R/H 1 1/2"	3,6223	0,02243	4,11	1
1011204	V E MOTOR ACTU 220v S R/H 2"	3,8	0,02243	4,29	1
1011205	V E MOTOR ACTU 220v S R/H 2 1/2"	6,033	0,03648	6,627	1
1011206	V E MOTOR ACTU 220v S R/H 3"	8,612	0,04460	9,306	1
1011207	V E MOTOR ACTU 220v S R/H 4"	9,286	0,04460	9,98	1





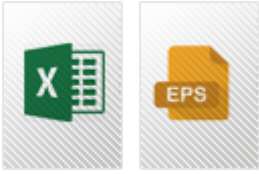


CODIGO	T	(g)	DN	Actuador	B	C	D	E	F	Actuador)	PN	ROSCA
11199	1/2"	1484	15	S20	17	52	47	91	227	177	PN16	BSP
11200	3/4"	1524	20	S20	20	59	51	101	232	177	PN16	BSP
11201	1"	1645	25	S20	23	70	66	120	243	177	PN16	BSP
11202	1 1/4"	1940	32	S20	26	84	72	134	265	177	PN16	BSP
11203	1 1/2"	2216	40	S20	33	99	77	153	282	177	PN16	BSP
11204	2"	3800	50	S20	29	121	90	161	352	177	PN16	BSP
11205	2 1/2"	4639	65	S35	33	151	121	204	426	177	PN10	BSP
11206	3"	6335	80	S55	36	175	141	234	450	177	PN10	BSP
11207	4"	8374	100	S55	42	210	155	267	477	177	PN10	BSP





Documentation Produit



Certifications de produits



Certificats d'entreprise

