



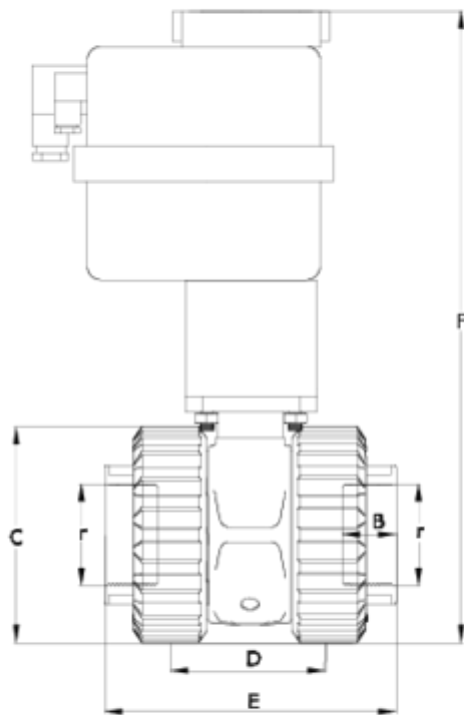
## Vannes à boisseau 'Basic'

# Sortie taraudée, bloc de sécurité moteur pneumatique 220V - PTFE ITEM 253



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Poids net	Volume (m <sup>3</sup> )	Poids brut	Unités par lot
1011209	V E MOTOR BLOQ SEDAD S R/H 1/2"	1,754	0,01553	1,994	1
1011210	V E MOTOR BLOQ SEDAD S R/H 3/4"	1,794	0,02244	2,334	1
1011211	V E MOTOR BLOQ SEDAD S R/H 1"	1,915	0,03129	2,475	1
1011212	V E MOTOR BLOQ SEDAD S R/H 1 1/4"	2,14	0,03129	2,7	1
1011213	V E MOTOR BLOQ SEDAD S R/H 1 1/2"	2,416	0,03129	2,976	1
1011214	V E MOTOR BLOQ SEDAD S R/H 2"	3,304	0,03648	4,004	1
1011215	V E MOTOR BLOQ SEDAD S R/H 2 1/2"	4,939	0,04460	5,769	1
1011216	V E MOTOR BLOQ SEDAD S R/H 3"	6,435	0,04460	7,295	1
1011217	V E MOTOR BLOQ SEDAD S R/H 4"	8,674	0,04460	9,514	1







CÓDIGO	T	(g)	DN	Actuador	B	C	D	E	F	Actuador)	PN	ROSCA
11209	1/2"	1754	15	S20	17	52	47	91	227	177	PN16	BSP
11210	3/4"	1794	20	S20	20	59	51	101	232	177	PN16	BSP
11211	1"	1915	25	S20	23	70	66	120	243	177	PN16	BSP
11212	1 1/4"	2140	32	S20	26	84	72	134	265	177	PN16	BSP
11213	1 1/2"	2416	40	S20	33	99	77	153	282	177	PN16	BSP
11214	2"	3304	50	S20	29	121	90	161	352	177	PN16	BSP
11215	2 1/2"	4939	65	S35	33	151	121	204	426	177	PN10	BSP
11216	3"	6435	80	S55	36	175	141	234	450	177	PN10	BSP
11217	4"	8674	100	S55	42	210	155	267	477	177	PN10	BSP





## Documentation Produit



## Certifications de produits



## Certificats d'entreprise

