



Vannes à boisseau 3 voies 'Security'

SORTIE À COLLER MOTEUR ÉLECTRIQUE 220V. - PTFE

ITEM 857



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Poids net	Volume (m ³)	Poids brut	Unités par lot
111V203	VÁLVULA BOLA 3 VÍAS ACTUADOR ELECTRICO MODELO "L" S/ENC 32	1,594	0,01782	2,2598	1
111V205	VÁLVULA BOLA 3 VÍAS ACTUADOR ELECTRICO MODELO "L" S/ENC 50	3,4801	0,04460	4,21	1
111V206	VÁLVULA BOLA 3 VÍAS ACTUADOR ELECTRICO MODELO "L" S/ENC 63	5,446	0,03129	6,019	1
111V207	VÁLVULA BOLA 3 VÍAS ACTUADOR ELECTRICO MODELO "L" S/ENC 75	7,2488	0,04836	8,0923	1
111V243	VÁLVULA BOLA 3 VÍAS ACTUADOR ELECTRICO MODELO "T" S/ENC 32	1,594	0,01782	2,26	1
111V245	VÁLVULA BOLA 3 VÍAS ACTUADOR ELECTRICO MODELO "T" S/ENC 50	3,4154	0,04460	4,0812	1
111V246	VÁLVULA BOLA 3 VÍAS ACTUADOR ELECTRICO MODELO "T" S/ENC 63	4,928	0,03129	5,501	1
111V247	VÁLVULA BOLA 3 VÍAS ACTUADOR ELECTRICO MODELO "T" S/ENC 75	7,2295	0,04836	7,8235	1
111V764	VÁLVULA BOLA 3 VÍAS ACTUADOR ELECTRICO MODELO "L" S/ENC 40 DN40	3,4801	0,04460	4,21	1
111V768	VÁLVULA BOLA 3 VÍAS ACTUADOR ELECTRICO MODELO "L" S/ENC 90 DN65	7,583	0,04836	8,5035	1
111V774	VÁLVULA BOLA 3 VÍAS ACTUADOR ELECTRICO MODELO "T" S/ENC 40 DN40	3,48	0,04460	0	1
111V778	VÁLVULA BOLA 3 VÍAS ACTUADOR ELECTRICO MODELO "T" S/ENC 90 DN65	7,7971	0,04836	8,527	1





ITEM 857 | SORTIE À COLLER MOTEUR ÉLECTRIQUE 220V. - PTFE

PTFE	f	Actuador	PESO (g)	DN	Modelo	A	B	C	D	E	PN	MEDIDA
11V203	32	H10	1612	25	L	160	72	22	220	169	PN16	MÉTRICO
11V764	40	H20	=D5-9	40	L	214	103	26	279	177	PN16	MÉTRICO
11V205	50	H20	3453	40	L	216	103	31	279	177	PN16	MÉTRICO
11V206	63	H35	4449	50	L	251	120	38	318	177	PN16	MÉTRICO
11V207	75	H55	7408	65	L	308	150	45	384	177	PN10	MÉTRICO
11V768	90	H55	=D7+309	65	L	=G7+24	150	51	384	177	PN10	MÉTRICO
11V243	32	H10	1608	25	T	160	72	22	220	169	PN16	MÉTRICO
11V774	40	H20	=D11-9	40	T	214	103	26	279	177	PN16	MÉTRICO
11V245	50	H20	3443	40	T	216	103	31	279	177	PN16	MÉTRICO
11V246	63	H35	4431	50	T	251	120	38	318	177	PN16	MÉTRICO





ITEM 857 | SORTIE À COLLER MOTEUR ÉLECTRIQUE 220V. - PTFE

11V247	75	H55	7368	65	T	308	150	45	384	177	PN10	MÉTRICO
11V778	90	H55	=D13+309	65	T	=G13+24	150	51	384	177	PN10	MÉTRICO





Documentation Produit



Certifications de produits

Certificats d'entreprise

