



Vannes à boisseau 'basic' bi-directionnelle

ROBINET A BOULE BI-DIRECTIONNELLE SORTIE MALE - FEMELLE A COLLER FPM ITEM 789



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Poids net	Volume (m ³)	Poids brut	Unités par lot
111D260	VÁLVULA DE BOLA BIDIRECCIONAL ENCOLAR MACHO - ENCOLAR HEMBRA VITON 20	0,165	0,01553	6,9267	40
111D261	VÁLVULA DE BOLA BIDIRECCIONAL ENCOLAR MACHO - ENCOLAR HEMBRA VITON 25	0,21	0,02244	8,8877	40
111D262	VÁLVULA DE BOLA BIDIRECCIONAL ENCOLAR MACHO - ENCOLAR HEMBRA VITON 32	0,353	0,03129	11,163	30
111D263	VÁLVULA DE BOLA BIDIRECCIONAL ENCOLAR MACHO - ENCOLAR HEMBRA VITON 40	0,606	0,03129	12,693	20
111D264	VÁLVULA DE BOLA BIDIRECCIONAL ENCOLAR MACHO - ENCOLAR HEMBRA VITON 50	0,865	0,03129	13,548	15
111D265	VÁLVULA DE BOLA BIDIRECCIONAL ENCOLAR MACHO - ENCOLAR HEMBRA VITON 63	1,444	0,03682	14,9892	10





ITEM 789 | ROBINET A BOULE BI-DIRECTIONELLE SORTIE MALE - FEMELLE A COLLER FPM

CÓDIGO	f	PESO (g)	DN	A	B	C	D	E	F	PN	MEDIDA
11D260	20	153	15	95	55	16	74	80	44	PN16	MÉTRICO
11D261	25	193	20	103	62	19	80	80	49	PN16	MÉTRICO
11D262	32	322	25	132	72	23	103	101	66	PN16	MÉTRICO
11D263	40	556	32	143	88	25	125	130	71	PN16	MÉTRICO
11D264	50	810	40	165	103	31	138	130	75	PN16	MÉTRICO
11D265	63	1263	50	194	120	38	177	170	89	PN16	MÉTRICO





Documentation Produit



Certifications de produits

Certificats d'entreprise

