



## Vannes à boisseau 'basic' bi-directionnelle

# Sortie thermofusion moteur électrique - PTFE

## ITEM 688



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Poids net	Volume (m <sup>3</sup> )	Poids brut	Unités par lot
111D400	V.BOLA BIDIREC. ACT.ELEC. S/TERMOFUSION 20	1,2203	0,03648	1,8065	1
111D401	V.BOLA BIDIREC. ACT.ELEC. S/TERMOFUSION 25	1,2675	0,03648	1,8537	1
111D402	V.BOLA BIDIREC. ACT.ELEC. S/TERMOFUSION 32	1,4555	0,03648	2,0417	1
111D403	V.BOLA BIDIREC. ACT.ELEC. S/TERMOFUSION 40	2,616	0,03648	3,2022	1
111D404	V.BOLA BIDIREC. ACT.ELEC. S/TERMOFUSION 50	3,944	0,04460	4,638	1
111D405	V.BOLA BIDIREC. ACT.ELEC. S/TERMOFUSION 63	3,502	0,04460	4,1678	1
111D406	V.BOLA BIDIREC. ACT.ELEC. S/TERMOFUSION 75	4,55	0,02243	0	1
111D407	V.BOLA BIDIREC. ACT.ELEC. S/TERMOFUSION 90	9,06	0,06347	9,89	1





## ITEM 688 | Sortie thermofusion moteur électrique - PTFE

CÓDIGO	f	Actuador	PESO (g)	DN	A	B	C	D	E	F	PN	MEDIDA
11D400	20	H10	1086	15	212	55	65	227	177	44	PN16	MÉTRICO
11D401	25	H10	1128.92	20	221	62	65	232	177	49	PN16	MÉTRICO
11D402	32	H10	1258.8	25	256	72	70	243	177	66	PN16	MÉTRICO
11D403	40	H20	2118.7	32	261	88	70	265	177	71	PN16	MÉTRICO
11D404	50	H20	2375.84	40	285	103	79	282	177	75	PN16	MÉTRICO
11D405	63	H20	2839.8	50	327	120	89	390	177	89	PN16	MÉTRICO
11D406	75	H35	4550	65	369	150	91	401	177	119	PN10	MÉTRICO
11D407	90	H55	6630	80	410	181	100	450	177	140	PN10	MÉTRICO





## Documentation Produit



## Certifications de produits

## Certificats d'entreprise

