



## Vannes à boisseau 'basic' bi-directionnelle

# Sortie thermofusion moteur électrique 220V - FPM

## ITEM 691



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Poids net	Volume (m <sup>3</sup> )	Poids brut	Unités par lot
111D410	V.BOLA BIDIRECC. ACT ELEC S/TERMOFUSION 20 VITON	1,2203	0,03648	1,8065	1
111D411	V.BOLA BIDIRECC. ACT ELEC S/TERMOFUSION 25 VITON	1,2675	0,03648	1,8537	1
111D412	V.BOLA BIDIRECC. ACT ELEC S/TERMOFUSION 32 VITON	1,4555	0,03648	2,0417	1
111D413	V.BOLA BIDIRECC. ACT ELEC S/TERMOFUSION 40 VITON	2,616	0,03648	3,2022	1
111D414	V.BOLA BIDIRECC. ACT ELEC S/TERMOFUSION 50 VITON	3,944	0,04460	4,638	1
111D415	V.BOLA BIDIRECC. ACT ELEC S/TERMOFUSION 63 VITON	3,502	0,04460	4,1678	1
111D416	V.BOLA BIDIRECC. ACT ELEC S/TERMOFUSION 75 VITON	4,55	0,02243	0	1
111D417	V.BOLA BIDIRECC. ACT ELEC S/TERMOFUSION 90 VITON	6,63	0,06347	7,46	1





## ITEM 691 | Sortie thermofusion moteur électrique 220V - FPM

CÓDIGO	f	Actuador	PESO (g)	DN	A	B	C	D	E	F	PN	MEDIDA
11D410	20	H10	1086	15	212	55	65	227	177	44	PN16	MÉTRICO
11D411	25	H10	1128.92	20	221	62	65	232	177	49	PN16	MÉTRICO
11D412	32	H10	1258.8	25	256	72	70	243	177	66	PN16	MÉTRICO
11D413	40	H20	2118.7	32	261	88	70	265	177	71	PN16	MÉTRICO
11D414	50	H20	2375.84	40	285	103	79	282	177	75	PN16	MÉTRICO
11D415	63	H20	2839.8	50	327	120	89	390	177	89	PN16	MÉTRICO
11D416	75	H35	4550	65	369	150	91	401	177	119	PN10	MÉTRICO
11D417	90	H55	6630	80	410	181	100	450	177	140	PN10	MÉTRICO





## Documentation Produit



## Certifications de produits

## Certificats d'entreprise



Pol. Ind. Plá Vallonga,  
c/ Agua, 28  
03006 ALICANTE (España)



+34 965 11 42 82



+34 965 11 48 62



tecnicocomercial@hidroten.es



Service d'Attention  
Technique Commerciale  
+34 966 105 888



[www.hidroten.es](http://www.hidroten.es)