



## Vannes anti-retour à ressort

# Sortie thermofusion - pied - Joint EPDM ITEM 510

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Poids net	Volume (m <sup>3</sup> )	Poids brut	Unités par lot
1016131	V ANTIRET PIE S/TERMO EPDM 20	0,129	0,02244	5,7	40
1016132	V ANTIRET PIE S/TERMO EPDM 25	0,174	0,03129	6,8	40
1016133	V ANTIRET PIE S/TERMO EPDM 32	0,299	0,03129	8,45	30
1016134	V ANTIRET PIE S/TERMO EPDM 40	0,44	0,03129	7,312	16
1016135	V ANTIRET PIE S/TERMO EPDM 50	0,642	0,03682	9,803	15
1016136	V ANTIRET PIE S/TERMO EPDM 63	1,05	0,04836	12,43	10
1016137	V ANTIRET PIE S/TERMO EPDM 75	2,181	0,04717	11,76	5
1016138	V ANTIRET PIE S/TERMO EPDM 90	3,4962	0,03129	7,536	2





## ITEM 510 | Sortie thermofusion - pied - Joint EPDM

Código EPDM	A	Peso	B	C	D	PN	MEDIDA
16131	20	110	52	62	170	PN16	MÉTRICO
16132	25	140	59	62	178	PN16	MÉTRICO
16133	32	233	69	46	195	PN16	MÉTRICO
16134	40	378	85	64	226	PN16	MÉTRICO
16135	50	524	99	79	253	PN16	MÉTRICO
16136	63	862	116	89	270	PN16	MÉTRICO
16137	75	2279	150	91	341	PN10	MÉTRICO
16138	90	3496	178	100	400	PN10	MÉTRICO





## Documentation Produit



## Certifications de produits

## Certificats d'entreprise

