



## Válvulas antirretorno de enlace

# Salida termofusión - pie - junta EPDM

### ITEM 510

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Peso neto	Volumen (m <sup>3</sup> )	Peso bruto	Unidades lote
1016131	VALVULA ANTIRRETORNO PIE S/TERMO 20	0,129	0,02244	5,7	40
1016132	VALVULA ANTIRRETORNO PIE S/TERMO 25	0,174	0,03129	6,8	40
1016133	VALVULA ANTIRRETORNO PIE S/TERMO 32	0,299	0,03129	8,45	30
1016134	VALVULA ANTIRRETORNO PIE S/TERMO 40	0,44	0,03129	7,312	16
1016135	VALVULA ANTIRRETORNO PIE S/TERMO 50	0,642	0,03682	9,803	15
1016136	VALVULA ANTIRRETORNO PIE S/TERMO 63	1,05	0,04836	12,43	10
1016137	VALVULA ANTIRRETORNO PIE S/TERMO 75	2,181	0,04717	11,76	5
1016138	VALVULA ANTIRRETORNO PIE S/TERMO 90	3,4962	0,03129	7,536	2





## ITEM 510 | Salida termofusión - pie - junta 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



## Documentación de Producto



## Certificados de Producto

## Certificados de Empresa

