

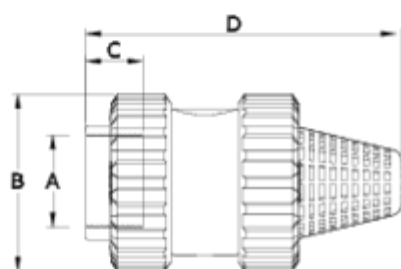


## Válvulas antirretorno de enlace

# Salida R/Hembra - pie - junta EPDM ITEM 273



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Peso neto	Volumen (m <sup>3</sup> )	Peso bruto	Unidades lote
1016111	VALVULA ANTIRRETORNO PIE R/HEMBRA 1/2"	0,132	0,01553	5,685	40
1016112	VALVULA ANTIRRETORNO PIE R/HEMBRA 3/4"	0,1629	0,02244	6,9808	40
1016113	VALVULA ANTIRRETORNO PIE R/HEMBRA 1"	0,284	0,02244	8,77	30
1016114	VALVULA ANTIRRETORNO PIE R/HEMBRA 1 1/4"	0,458	0,03129	9,56	20
1016115	VALVULA ANTIRRETORNO PIE R/HEMBRA 1 1/2"	0,664	0,02244	8,144	12
1016116	VALVULA ANTIRRETORNO PIE R/HEMBRA 2"	1,0862	0,04717	13,7196	12
1016117	VALVULA ANTIRRETORNO PIE R/HEMBRA 2 1/2"	2,09	0,03129	9,174	4
1016118	VALVULA ANTIRRETORNO PIE R/HEMBRA 3"	3,267	0,03129	7,47	2



## ITEM 273 | Salida R/Hembra - pie - junta EPDM

Código EPDM	A	Peso	B	C	D	PN	TIPO ROSCA
16111	1/2"	127	52	16	106	PN16	BSP
16112	3/4"	164	59	17	118	PN16	BSP
16113	1"	272	69	21	147	PN16	BSP
16114	1 1/4"	448	85	23	164	PN16	BSP
16115	1 1/2"	682	99	31	175	PN16	BSP
16116	2"	1075	116	38	200	PN16	BSP
16117	2 1/2"	2400	150	44	260	PN10	BSP
16118	3"	4120	178	52	303	PN10	BSP



## Documentación de Producto



## Certificados de Producto

## Certificados de Empresa

