



## Vannes anti-retour à ressort

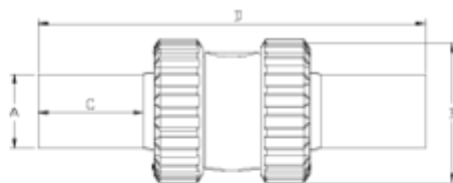
# Sortie thermofusion - Joint FPM

## ITEM 508



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Poids net	Volume (m <sup>3</sup> )	Poids brut	Unités par lot
1016541	V. RET. PVC (A/R), S/THERMO.20 FPM	0,14	0,01553	5,84	40
1016542	V. RET. PVC (A/R), S/THERMO.25 FPM	0,167	0,01553	6,92	40
1016543	V. RET. PVC (A/R), S/THERMO.32 FPM	0,291	0,02244	9,27	30
1016544	V. RET. PVC (A/R), S/THERMO.40 FPM	0,443	0,02244	9,4	20
1016545	V. RET. PVC (A/R), S/THERMO.50 FPM	0,66	0,02244	8,46	12
1016546	V. RET. PVC (A/R), S/THERMO.63 FPM	1,105	0,04717	11,61	10
1016547	V. RET. PVC (A/R), S/THERMO.75 FPM	2,21	0,03129	9,46	4
1016548	V. RET. PVC (A/R), S/THERMO.90 FPM	3,61	0,02244	7,76	2





## ITEM 508 | Sortie thermofusion - Joint FPM

Código Vitón	A	Peso	B	C	D	PN	MEDIDA
16541	20	148	52	62	218	PN16	MÉTRICO
16542	25	190	59	62	220	PN16	MÉTRICO
16543	32	301	69	46	220	PN16	MÉTRICO
16544	40	493	85	64	259	PN16	MÉTRICO
16545	50	711	99	79	287	PN16	MÉTRICO
16546	63	1169	116	89	274	PN16	MÉTRICO
16547	75	2683	150	91	322	PN10	MÉTRICO
16548	90	4323	178	100	383	PN10	MÉTRICO





## Documentation Produit



## Certifications de produits

## Certificats d'entreprise

