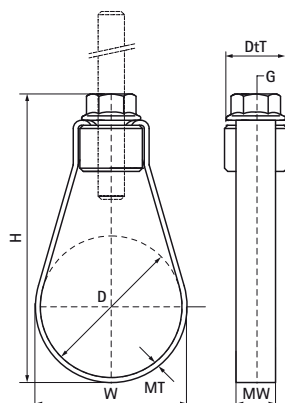


## Walraven S-LF Collier poire

(B1217)

pour la fixation de canalisations sprinklers



### Caractéristiques

- les extrémités embouties permettent un montage et un démontage facile et rapide
- pour suspension des tubes avec fixation sur goujon ou tige filetée
- collier d'une pièce avec écrou moleté et écrou de verrouillage
- hauteur ajustable, même après l'insertion du tuyau
- matière : acier
- traitement de surface : galvanisation sendzimir pour le collier, galvanisation électrolytique pour l'écrou
- agréé VdS - n° certificat G G 424001
- avec approbation FM - numéro de certificat PR470217 (> M10)



Numéro du produit	DN	Diamètre du tuyau Impérial	Filet de raccordement	Matériau Largeur	Epaisseur du matériau	Hauteur totale	Largeur totale	Profondeur totale	Agréments	Charge maximale autorisée Faz
Code article	D	D	G	MW	MT	H	W	DtT		F <sub>0,2</sub>
Unité	"	"		mm	mm	mm	mm	mm		N
45555028	DN 20	¾	M8	12	1,50	71	30	19	VdS, ITB (KOT)	2 000
45555035	DN 25	1	M8	12	1,50	79	37	19	VdS, ITB (KOT)	2 000
45555044	DN 32	1¼	M8	12	1,50	89	45	19	VdS, ITB (KOT)	2 000
45555050	DN 40	1½	M8	12	1,50	97	51	19	VdS, ITB (KOT)	2 000
45555062	DN 50	2	M8	12	1,50	112	63	19	VdS, ITB (KOT)	2 000
45565028	DN 20	¾	M10	12	1,50	70	30	22	VdS, FM, ITB (KOT)	2 000
45565035	DN 25	1	M10	12	1,50	81	35	22	VdS, FM, ITB (KOT)	2 000
45565044	DN 32	1¼	M10	12	1,50	91	45	22	VdS, FM, ITB (KOT)	2 000
45565050	DN 40	1½	M10	12	1,50	108	51	22	VdS, FM, ITB (KOT)	2 000
45565062	DN 50	2	M10	12	1,50	114	63	22	VdS, FM, ITB (KOT)	2 000
45565077	DN 65	2½	M10	15	2,50	140	81	22	VdS, FM, ITB (KOT)	3 500
45565090	DN 80	3	M10	15	2,50	161	94	22	VdS, FM, ITB (KOT)	3 500
45565108			M10	15	2,50	201	113	22	VdS, ITB (KOT)	3 500
45565115	DN 100	4	M10	15	2,50	204	120	22	VdS, FM, ITB (KOT)	3 500
45565133			M12	15	2,50	223	138	26	VdS, ITB (KOT)	5 000
45565142	DN 125	5	M12	15	2,50	233	155	26	VdS, FM, ITB (KOT)	5 000
45565159			M12	15	2,50	271	164	26	VdS, ITB (KOT)	5 000
45565170	DN 150	6	M12	15	2,50	276	173	26	VdS, FM, ITB (KOT)	5 000
45565221	DN 200	8	M16	25	2,50	353	224	34	VdS, FM, ITB (KOT)	8 500