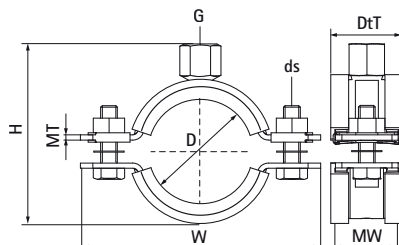


Walraven Colliers à usage intensif HD1501 (M10/12) (BUP1000)

(A1005)

pour tubes métalliques



Caractéristiques

- collier en deux parties avec deux vis
- modèle lourd
- vis de fermeture imperdable grâce à sa bague plastique
- avec embase soudée au CO₂
- matière : acier
- traitement de surface :
- Ce produit fait partie du système Walraven BIS UltraProtect® 1000
- convient aux applications en intérieur et en extérieur
- résiste au minimum 1000 heures au brouillard salin (max. 5% de rouille rouge), test réalisé conformément à la norme ISO 9227
- isolation phonique conforme à la norme DIN 4109
- réduction du bruit selon la norme ISO 3822-1 jusqu'à 18 dB(A)
- testé à la résistance au feu



EPD

Numéro du produit	DN	Diamètre du tuyau Impérial	Filet de raccordement	Hauteur totale	Largeur totale	Profondeur totale	Matériau Largeur	Épaisseur du matériau	Taille de la vis	Charge maximale autorisée Faz	Agréments
Code article	D	D	G	H	W	DtT	MW	MT	ds	Fa,z	
Unité	"	"		mm	mm	mm	mm	mm		N	
33148078	DN 65	2½	M10/M12	122	144	36	30	3,00	M8	2 300	RAL-GZ 656, ITB (KOT), CE, ETA, RAL-GZ 655/B, EPD
33148085	-	-	M10/M12	129	151	36	30	3,00	M8	2 300	RAL-GZ 656, ITB (KOT), CE, ETA, RAL-GZ 655/B, EPD
33148092	DN 80	3	M10/M12	136	158	36	30	3,00	M8	2 300	RAL-GZ 656, ITB (KOT), CE, ETA, RAL-GZ 655/B, EPD
33148109	-	-	M10/M12	153	175	36	30	3,00	M8	2 300	RAL-GZ 656, ITB (KOT), CE, ETA, RAL-GZ 655/B, EPD
33148116	DN 100	4	M10/M12	160	182	36	30	3,00	M8	2 300	RAL-GZ 656, ITB (KOT), CE, ETA, RAL-GZ 655/B, EPD
33148133	-	-	M10/M12	177	199	32	30	3,00	M8	2 300	RAL-GZ 656, ITB (KOT), CE, ETA, RAL-GZ 655/B, EPD
33148140	DN 125	5	M10/M12	184	206	32	30	3,00	M8	2 300	RAL-GZ 656, ITB (KOT), CE, ETA, RAL-GZ 655/B, EPD
33148169	DN 150	6	M10/M12	220	255	45	38	4,00	M10	3 800	ITB (KOT), CE, ETA, RAL-GZ 655/B, EPD
33148188	-	-	M10/M12	239	274	45	38	4,00	M10	3 800	ITB (KOT), CE, ETA, RAL-GZ 655/B, EPD
33148204	-	-	M10/M12	256	291	45	38	4,00	M10	3 800	ITB (KOT), CE, ETA, RAL-GZ 655/B, EPD
33148213	-	-	M10/M12	264	299	45	38	4,00	M10	3 800	ITB (KOT), CE, ETA, RAL-GZ 655/B, EPD
33148227	DN 200	8	M10/M12	278	322	45	38	4,00	M12	3 800	ITB (KOT), CE, ETA, RAL-GZ 655/B, EPD