

Walraven HD500 Colliers lourds (BUP1000)

(B 10 04)

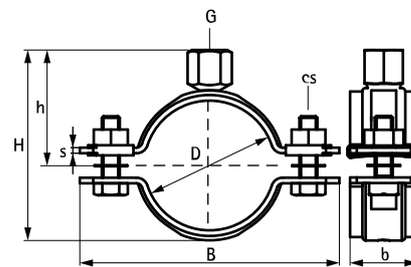
pour tubes métalliques 15 - 227 mm

M8/10 - M10/12



Avantages et caractéristiques

- collier en deux parties avec deux vis
- jusqu'au Ø 5", l'écrou de fermeture est scellé dans un support synthétique
- modèle lourd
- vis de fermeture imperdable grâce à sa bague plastique
- avec embase soudée au CO₂
- matière : acier
- traitement de surface :
 - Walraven BIS UltraProtect® 1000
- traitement de surface :
 - 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
 - testé à la résistance au feu



N°Art.	D (mm)	D (")	DN	G	B (mm)	H (mm)	h (mm)	b x s (mm)	cs	F _{a,z} (N)	RAL	FM	VdS	Cond.1
33038019	15 - 19	3/8	10	M8/10	75	46	32	30 x 2,5	M8	2.100	RAL ²	-	-	25
33038023	19 - 23	1/2	15	M8/10	78	50	34	30 x 2,5	M8	2.100	RAL ²	-	VdS	25
33038030	25 - 30	3/4	20	M8/10	85,1	49	29,5	30 x 2,5	M8	2.100	RAL ²	-	VdS	25
33038036	31 - 36	1	25	M8/10	90,5	55	32,5	30 x 2,5	M8	2.100	RAL ²	-	VdS	25
33038042	37 - 42	-	-	M8/10	98	69	44	30 x 2,5	M8	2.100	RAL ²	-	VdS	25
33038045	40 - 45	1 1/4	32	M8/10	101,7	64	37	30 x 2,5	M8	2.100	RAL ²	-	VdS	25
33038052	47 - 52	1 1/2	40	M8/10	109	79	49	30 x 2,5	M8	2.100	RAL ²	-	VdS	25
33038058	53 - 58	-	-	M8/10	115	85	52	30 x 2,5	M8	2.100	RAL ²	-	VdS	25
33038065	59 - 65	2	50	M8/10	120,8	84	47	30 x 2,5	M8	2.100	RAL ²	-	VdS	25
33038071	66 - 71	-	-	M8/10	129	98	58	30 x 2,5	M8	2.100	RAL ²	-	-	25
33048078	72 - 78	2 1/2	65	M10/12	136	115	70	30 x 3,0	M8	4.000	RAL ²	FM	VdS	25
33048085	79 - 85	-	-	M10/12	144	122	75	30 x 3,0	M8	4.000	RAL ²	-	VdS	25
33048092	86 - 92	3	80	M10/12	152	129	78	30 x 3,0	M8	4.000	RAL ²	FM	VdS	25
33048106	98 - 106	-	-	M10/12	165	143	85	30 x 3,0	M8	4.000	RAL ²	-	VdS	25
33048116	108 - 116	4	100	M10/12	175	153	90	30 x 3,0	M8	4.000	RAL ²	-	VdS	25
33048123	116 - 123	-	-	M10/12	182	160	94	30 x 3,0	M8	4.000	RAL ²	-	-	25
33048133	125 - 133	-	-	M10/12	193	170	99	30 x 3,0	M8	4.000	RAL ²	-	-	25
33048140	132 - 140	5	125	M10/12	200	177	102	30 x 3,0	M8	4.000	RAL ²	-	VdS	25
33048154	148 - 154	-	-	M10/12	215	191	109	30 x 3,0	M8	4.000	RAL ¹	-	-	15
33048169	159 - 169	6	150	M10/12	240	207	117	38 x 4,0	M10	8.200	RAL ¹	-	VdS	15
33048183	173 - 183	-	-	M10/12	254	221	124	38 x 4,0	M10	8.200	RAL ¹	-	-	15
33048202	192 - 202	-	-	M10/12	274	240	133	38 x 4,0	M10	8.200	RAL ¹	-	-	15
33048219	208 - 219	-	-	M10/12	290	256	141	38 x 4,0	M10	8.200	RAL ¹	-	-	15
33048227	217 - 227	8	200	M10/12	299	265	146	38 x 4,0	M10	8.200	RAL ¹	-	-	2

RAL¹ = les tests sont certifiés et contrôlés par un organisme tiers selon la norme RAL-GZ 655/B.

RAL² = les tests sont certifiés et contrôlés par un organisme tiers selon la norme RAL-GZ 655/B et RAL-GZ 656.

Pour toute information technique détaillée concernant nos produits marqués RAL, merci de vous reporter à la fiche de données produit de notre catalogue.

FR-BE 03/2025- Sous réserve de modifications

Complémentaire

Walraven RapidStrut® Système de fixation
Walraven Accessoires de fixation

Alternatif

Walraven Colliers lourds HD1501
(BUP1000)

Walraven HD500 Colliers lourds (BUP1000)

(B 10 04)

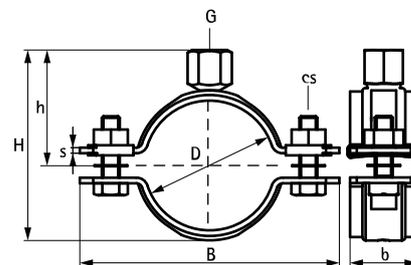
pour tubes métalliques 15 - 227 mm

M8/10 - M10/12



Avantages et caractéristiques

- collier en deux parties avec deux vis
- jusqu'au Ø 5", l'écrou de fermeture est scellé dans un support synthétique
- modèle lourd
- vis de fermeture imperdable grâce à sa bague plastique
- avec embase soudée au CO₂
- matière : acier
- traitement de surface :
 - Walraven BIS UltraProtect® 1000
- traitement de surface :
 - 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
- testé à la résistance au feu



Complémentaire

Walraven RapidStrut® Système de fixation
Walraven Accessoires de fixation

Alternatif

Walraven Colliers lourds HD1501
(BUP1000)