

Walraven Collier de serrage pour charges lourdes HD500 (M8/10) (Noir)

(B 10 40)

pour les tuyaux en acier et en acier inoxydable, y compris les conduites d'incendie 12 - 65 mm



Avantages et caractéristiques

- collier en deux parties avec deux vis
- jusqu'au Ø 5", l'écrou de fermeture est scellé dans un support synthétique
- peut être utilisé avec des tuyaux en acier inoxydable ; le revêtement en poudre époxy empêche la corrosion par contact entre le collier et le tuyau
- adapté aux réseaux d'incendie (DIN1988-600)
- avec connexion M8/10 pour une plus grande flexibilité
- modèle lourd
- avec écrou de raccordement soudé à 360° pour le CO2
- vis de fermeture imperdable grâce à sa bague plastique
- matière : acier
- traitement de surface :
 - revêtement époxy noir (RAL 9005) (60 µm)
 - 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

N°Art.	D (mm)	D (")	DN	G	B (mm)	H (mm)	h (mm)	b x s (mm)	cs	F _{a,z} (N)	Cond.1
3303B016	12 - 16	-	-	M8/10	71,7	43	30,5	30 x 2,5	M8	2.100	25
3303B023	19 - 23	1/2	15	M8/10	78,5	50	34,0	30 x 2,5	M8	2.100	25
3303B026	22 - 26	-	-	M8/10	81,5	53	35,5	30 x 2,5	M8	2.100	25
3303B030	25 - 30	3/4	20	M8/10	85	57	37,5	30 x 2,5	M8	2.100	25
3303B036	31 - 36	1	25	M8/10	90,5	63	40,5	30 x 2,5	M8	2.100	25
3303B042	37 - 42	-	-	M8/10	97,6	69	43,5	30 x 2,5	M8	2.100	25
3303B052	47 - 52	1 1/2	40	M8/10	108,8	79	48,5	30 x 2,5	M8	2.100	25
3303B058	53 - 58	-	-	M8/10	114	85	51,5	30 x 2,5	M8	2.100	25
3303B065	59 - 65	2	50	M8/10	120,8	92	55,0	30 x 2,5	M8	2.100	25

