

Walraven Heavy Duty Clamp HD500 (M10/12)

(B 10 41)

para tuberías de acero y acero inoxidable, incluida la red de incendios 72 - 116 mm

(Black)



Características y ventajas

- puede utilizarse con tubos de acero inoxidable; el revestimiento de polvo epoxi evita la corrosión por contacto entre la abrazadera y el tubo
- apto para redes de incendios (DIN1988-600)
- with M10/12 connection for higher flexibility
- diseño pesado
- con tuerca de conexión soldada CO2 360
- tornillos de seguridad con arandela anti-pérdida
- material: acero
- tratamiento de la superficie:
 - revestimiento de polvo epoxi negro (RAL 9005) (60 µm)
 - este producto forma parte del Sistema Walraven BIS UltraProtect® 1000
 - idóneo para aplicaciones en interior y al aire libre
 - resistencia mínima de 1.000 horas en un test de niebla salina (max. 5% óxido rojo) de acuerdo con ISO 9227

Pieza Nº	D (mm)	D (")	DN	G	B (mm)	H (mm)	h (mm)	b x s (mm)	cs	F _{a,z} (N)	U.m.v.1
3304B078	72 - 78	2½	65	M10/12	137	115	71,0	30 x 3,0	M8	4.000	25
3304B092	86 - 92	3	80	M10/12	151	129	78,0	30 x 3,0	M8	4.000	25
3304B116	108 - 116	4	100	M10/12	175	153	90,0	30 x 3,0	M8	4.000	25

