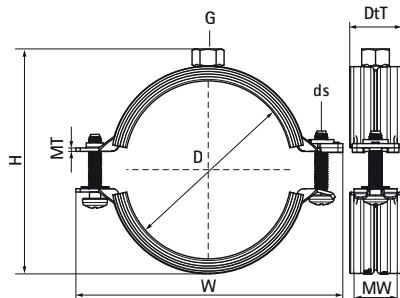


Walraven Bifix® G2 con goma (M10) (BUP1000)

(A0572)

para tuberías de cobre, acero y plástico (multicapa)



EPD

Características & ventajas

- abrazadera con doble rosca
- mecanismo de cierre rápido para el cierre rápido con un mano de la abrazadera
- El revestimiento de goma de 2 componentes facilita el montaje de la tubería durante la instalación
- Cuando la abrazadera está cerrada, la tubería se apoya sobre un revestimiento de goma negra para una mayor reducción de ruido
- material: acero
- El producto forma parte del sistema BIS UltraProtect® 1000 de Walraven.
- 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
- resistente a temperaturas desde -30 °C hasta +120 °C
- revestimiento insonorizante según DIN 4109
- reducción del sonido de acuerdo con ISO 3822-1 hasta 23 dB(A)

Número de producto	Diámetro exterior de la tubería	DN	Imperial tube diameter	Rosca de conexión	Anchura total x Altura total x Profundidad total	Material Anchura x Material Grosor	Tamaño del tornillo	Homologaciones	Carga máxima permitida Faz
Carta de referencia	D	D	D	G	W x H x Dst	MW x MT	ds		Faz
Unidad	mm		"		mm x mm x mm	mm x mm			N
31285091	88 - 91	DN 80	3	M10	142 x 124 x 27	23 x 2,00	M6	RAL-GZ 655/B ITB (KOT) ISO 3822-1 EPD	1.800
31285160	152 - 160	-	-	M10	209 x 190 x 27	23 x 2,00	M6	RAL-GZ 655/B ITB (KOT) ISO 3822-1 EPD	1.800
31285180	176 - 180	-	-	M10	238 x 215 x 29	25 x 2,50	M8	RAL-GZ 655/B ITB (KOT) ISO 3822-1 EPD	2.500
31285200	192 - 200	-	-	M10	257 x 233 x 29	25 x 2,50	M8	RAL-GZ 655/B ITB (KOT) ISO 3822-1 EPD	2.500