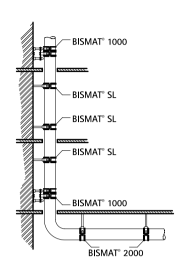


BISMAT® 1000 Abrazaderas para tubos bajantes

(A 30 10)

para tuberías bajantes DN 70 - DN 200





Características y ventajas

- placa de pared ajustable con abrazadera BISMAT® SL guia y abrazadera BISMAT® SX
- juego de instalación exclusivo para tubos revestimiento aislante de ruido, goma de verticales de hierro fundido o de plástico
- para ser montado a cada dos plantas, altura 3,0 m (desde diam 125 mm, uno cada planta)
- fijación destensada por medio de un ajuste infinito
- distancia ajustable entre tubería y pared material: acero
- acero zincado
- EPDM, negro
- goma resistente al envejecimiento
- aislante de ruido probado conforme a NEN 5077 (el aislamiento supera los estándares)

Pieza Nº	D	DN	Tipo	В	H1	h1	$F_{a,y}$	U.m.v.1
	(mm)			(mm)	(mm)	(mm)	(N)	
3363070	75	70	KA	144	140 - 150	93 - 102	650	5
3363075	78	70	GA	154	140 - 150	93 - 103	650	5
3363080	83	80	GA	144	143 - 153	94 - 104	820	5
3363090	89	80	-	164	147 - 154	102 - 109	820	5
3363100	110	100	KA / GA	176	175 - 185	110 - 120	820	5
3363125	125	125	KA	192	190 - 200	118 - 128	820	5
3363150	160	150	KA / GA	233	235 - 245	137 - 147	820	5
3363200	210	200	GA	284	280 - 290	162 - 172	820	5
KA = Tubería de drenaje de plástico, GA = tubería de drenaje de hierro fundido								

