

## Walraven BISOFIX® E19 + Bifix® G2

(D0318)

für isolierte Rohre



### Besonderes & Eigenschaften

- kombinierbar mit Dämmungen aus Elastomerschaum
- dampfdicht verklebbar mit Rohrisolierung
- gedämmter Kälterohrträger kombiniert mit Rohrschelle Bifix® G2
- Bifix® G2 mit Anschlussmutter M8/M10
- enthält kein FCKW, HFCKW, Formaldehyd oder Cadmium
- Brandklasse B2
- PIR Dichte für  $D < 80\text{mm} = 80\text{kg/m}^3$
- PIR Dichte für  $D \geq 80\text{mm} = 120\text{kg/m}^3$
- ein System für Installationen im Innen- und Außenbereich
- besteht min. 1.000 Std. Salzsprühstest nach DIN ISO 9227
- Temperaturbereich von  $-45$  bis  $+105^\circ$

Produktnummer	Rohr-Außendurchmesser	Anschlussgewinde	Gesamtbreite x Gesamthöhe x Gesamtlänge	Dicke der Isolierung	Maximal zulässige Belastung Faz
Kennzeichnung	D	G	W x H x L	Is	Fa,z
Einheit	(mm)		(mm) x (mm) x (mm)	(mm)	(N)
I193008012	12	M8/M10	91 x 73 x 50	19.30	100
I193008015	15	M8/M10	97 x 79 x 50	19.50	100
I193008018	17.20 - 18	M8/M10	97 x 79 x 50	19.30	100
I193008022	21.30 - 22	M8/M10	104 x 86 x 50	19.30	100
I193008028	26.90 - 28	M8/M10	110 x 92 x 50	19.30	100
I193008035	33.70 - 35	M8/M10	118 x 100 x 50	19.30	100
I193008042	42.40	M8/M10	125 x 107 x 50	19.30	150
I193008048	48.30	M8/M10	134 x 115 x 50	19.30	225
I193008054	54	M8/M10	148 x 129 x 50	23	225
I193008057	57	M8/M10	148 x 129 x 50	23	225
I193008060	60.30	M8/M10	148 x 129 x 50	19.90	350
I193008064	64	M8/M10	155 x 137 x 50	25.30	350
I193008070	70	M8/M10	172 x 154 x 50	27.30	452
I193008076	76.10	M8/M10	172 x 154 x 50	25.30	575
I193008089	88.90	M8/M10	181 x 162 x 50	25.30	875
I193008102	101.60	M8/M10	201 x 183 x 50	25.30	1000
I193008108	108	M8/M10	201 x 183 x 50	25.30	1075
I193008114	114.30	M8/M10	217 x 195 x 50	25.30	1250
I193008133	133	M8/M10	248 x 227 x 100	26.20	1475
I193008140	139.70	M8/M10	248 x 227 x 100	25.30	1700
I193008160	159 - 160	M8/M10	261 x 239 x 100	25.30	1950
I193008168	168.30	M8/M10	275 x 253 x 100	25.30	2125