

## Walraven BISOFIX® E19 + HD500

(D0320)

für isolierte Rohre



### Besonderes & Eigenschaften

- kombinierbar mit Dämmungen aus Elastomerschaum
- dampfdicht verklebbar mit Rohrisolierung
- gedämmter Kälterohrträger kombiniert mit HD500 Schwerlastschelle
- HD500 Schwerlastschelle mit M8/10 und M10/12 Kombigewindeanschluss
- enthält kein FCKW, HFCKW, Formaldehyd oder Cadmium
- Brandklasse B2
- PIR Dichte für  $D \leq 80\text{mm} = 80\text{kg/m}^3$
- PIR Dichte für  $D > 80\text{mm} = 120\text{kg/m}^3$
- ein System für Installationen im Innen- und Außenbereich
- besteht min. 1.000 Std. Salzsprühtest 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
<i>Kennzeichnung</i>	<i>D</i>	<i>G</i>	<i>W x H x L</i>	<i>Is</i>	<i>Fa,z</i>
<i>Einheit</i>	<i>(mm)</i>		<i>(mm) x (mm) x (mm)</i>	<i>(mm)</i>	<i>(N)</i>
I193304076	76.10	M10/M12	193 x 170 x 50	25.30	575
I193304089	88.90	M10/M12	200 x 177 x 50	25.30	875
I193304102	101.60	M10/M12	215 x 191 x 50	25.30	1000
I193304108	108	M10/M12	240 x 207 x 50	25.30	1075
I193304114	114.30	M10/M12	240 x 207 x 50	25.30	1250
I193304133	133	M10/M12	274 x 240 x 100	26.20	1475
I193304140	139.70	M10/M12	274 x 240 x 100	25.30	1700
I193304160	159 - 160	M10/M12	290 x 256 x 100	25.30	1950
I193304168	168.30	M10/M12	290 x 256 x 100	25.30	2125
I193304219	219.10	M16	360 x 315 x 100	25.30	3525
I193304273	273.10	M16	403 x 358 x 100	25.30	3525