



ISO-Manschette-Universal

Typ 50 prem - ECO/1



AD

(mm)

Länge nach

Kundenwunsch

NW

(mm)



20	30	
25	35	
30	40	
35	45	
40	50	
45	55	
50	60	
55	65	
60	70	
65	75	
70	80	
75	85	
80	90	
85	95	
90	100	
95	105	
100	110	
105	115	
110	120	
120	130	
125	135	
130	140	
135	145	
140	150	
145	155	
150	160	
160	170	
170	180	
180	190	
190	200	
200	210	
210	220	
220	230	
230	240	

260

280

300

270

290

Längentoleranzen +/-5 mm

Material

Polyesterwolle

Außenmantel

beschichtetes Polyester

Wandstärke

ca. 50mm

Temperatur

ca. -40°C bis ca. +150°C, bis zu 45% weniger Energieverlust

Eigenschaften

- Klettverschluss
- universell einsetzbar
- einfache Anwendung
- schwer entfammbar
- DIN 4102 B1

Anwendungsbeispiele

- Automobilindustrie
- Luft,- und Raumfahrt
- Maschinenbau
- Rüstungsindustrie
- Schienenfahrzeuge

Sonderausführung:

- DIN 4102 B1
- bis 800 Grad
- viele Farben

^{*}Je nach den Einbauverhältnissen bei der Anwendung kann die Temeratur der wärmeführenden Leitung die Temperaturbeständigkeit ein Mehrfaches betragen.z.B. 500 °C

