

3.28 PRIMAFLEX KLIPP HT500

Temperaturbereich -20 °C bis 500 °C



Beschreibung

Flexibler Klemmprofil Schlauch mit einer Lage aus spezialbeschichtetem Hochtemperatur-Textilgewebe, einseitig kaschiert mit Edelstahlfolie und mit verzinktem Stahlklemmprofil. Gut geeignet zur Absaugung von heißen gasförmigen Medien im Hochtemperaturbereich.

In unserem Online-Shop erhältlich

Eigenschaften

- sehr gute Temperaturbeständigkeit
- gute Stauchbarkeit
- gute Vakuumfestigkeit
- flexibel
- flammfest
- kleine Biegeradien
- für Dauerknickbewegung nur bedingt geeignet
- zugfeste Verbindung von Wandung und Klemmprofil
- nicht brennbar
- außenliegender Klemmprofil-Scheuerschutz

Anwendungsbereiche

Absaugtechnik

Länge

Standardlänge: 2 - 10 m. Andere Längen nach Vorgabe.

Sonstige Informationen

Farbe: Silber-Grau

Klemmprofil auch in VA (1.4512, 1.4301).

Temperaturbereich kurzzeitig +550 °C

TECHNISCHE ANGABEN

Innen-Ø (mm)	Biegeradius (mm)	Unterdruck (bar)	Gewicht (kg/m)	Standardlänge (m)	Artikel-Nr.
80	48	0,228	1,53	2 - 10	6157080
90	54	0,209	1,72	2 - 10	6157090
100	60	0,168	1,98	2 - 10	6157100
110	66	0,139	2,17	2 - 10	6157110
120	72	0,118	2,2	2 - 10	6157120
125	75	0,105	2,45	2 - 10	6157125
140	84	0,088	2,73	2 - 10	6157140
150	90	0,076	2,92	2 - 10	6157150
160	96	0,067	3,11	2 - 10	6157160
180	108	0,052	3,52	2 - 10	6157180
200	120	0,042	3,9	2 - 10	6157200
225	158	0,035	3,26	2 - 10	6157225
250	175	0,029	3,62	2 - 10	6157250
300	210	0,019	4,32	2 - 10	6157300
350	245	0,015	5,03	2 - 10	6157350
400	280	0,011	5,76	2 - 10	6157400
450	360	0,009	6,46	2 - 10	6157450
500	400	0,007	7,17	2 - 10	6157500
550	440	0,006	7,87	2 - 10	6157550
600	480	0,005	8,58	2 - 10	6157600
700	560	0,004	9,98	2 - 10	6157700
800	640	0,003	11,39	2 - 10	6157800
900	720	0,002	12,8	2 - 10	6157900