

APDatec 37

Schutzschlauch aus silikonbeschichtetem Glasgewebe für extrem heiße Umgebung

- Anwendungen** Kabelschutz, Automobilbau, Fahrzeugbau, Papierherstellung, Schlauchschutz
- Konstruktion** beschichtetes Gewebe / Silikon-beschichtetes Glasgewebe, Rot, deckend
- Temperatur** -54°C bis 260°C
- Eigenschaften** ausgezeichnete Temperaturbeständigkeit, sehr gute Kälteflexibilität, überfahrbar, trittfest, schwer entflammbar



Innendurchmesser (mm)	Gewicht (kg/m)	Gesamtgewicht je Stück (kg)	Länge (m)	Artikelnummer
8	0,08500	1,28	15	37008
10	0,10600	1,59	15	37010
13	0,14500	2,18	15	37013
16	0,19400	2,91	15	37016
19	0,24800	3,72	15	37019
22	0,27500	4,13	15	37022
25	0,30100	4,52	15	37025
29	0,30700	4,61	15	37029
32	0,32100	4,82	15	37032
35	0,34900	5,24	15	37035
38	0,44700	6,71	15	37038
41	0,46900	7,04	15	37041
44	0,47200	7,08	15	37044
51	0,54500	8,18	15	37051
57	0,59700	8,96	15	37057
64	0,63900	9,59	15	37064
70	0,65200	9,78	15	37070
76	0,77500	11,63	15	37076