



Clip HT650

Aufbau: Klemmprofilschlauch aus silikon-beschichtetem, VA-fadenverstärkten Aramidgewebe und feuerverzinktem Stahlband, welches außen liegend als Scheuerschutz dient.

Eigenschaften: Bedingt flexibel, stauchbar auf 1/3 der Länge, schwerentflammbar, bedingt funkenfest.

Anwendung: Hochtemperaturbereich, für Abgasabsaugung, Heißluft, Wehrtechnik, Flugzeugbau, Fahrzeugbau, Maschinenbau, Ofenbau, Hütten- und Stahlbetriebe.



Temperatur °C: -60 bis +650

Material Innen/Außen: Aramid silikonbeschichtet

Farbe Innen/Außen: silber/grün

Einlage/Spirale: Klemmprofil + Gewebe

Untertlängenzuschlag: 20,00% bzw. mindestens € 5,00

Art.Nr.	NW	Außen-durchmesser mm	Rollenlänge lfm.	Unterdruck bar	Biegeradius mm	Gewicht kg/mt	Lieferzeit	Preis / m exkl. UST
741080	80	90	3	0,12	80	1,800	20-30 Tage	121,90 €
741160	160	170	3	0,04	160	2,400	20-30 Tage	189,20 €
741200	203	213	3	0,03	203	3,000	20-30 Tage	263,50 €
741300	305	317	3	0,01	305	4,400	20-30 Tage	387,10 €
741315	315	327	3	0,01	315	4,500	20-30 Tage	395,70 €
741350	350	363	3	0,01	350	5,000	20-30 Tage	412,80 €
741500	508	520	3	0,01	508	7,400	20-30 Tage	562,00 €