



Clip HT700

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

Eigenschaften: Bedingt flexibel und bedingt vibrationsfest, nur geringfügig stauchbar, schwerentflammbar.

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



Temperatur °C: -50 bis +700

Material Innen/Außen: Glasgewebe silikonbeschichtet

Farbe Innen/Außen: grau

Einlage/Spirale: Klemmprofil + Gewebe

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

Art.Nr.	NW	Außen-durchmesser mm	Rollenlänge lfm.	Überdruck bar	Unterdruck bar	Biege-radius mm	Gewicht kg/mt	Lieferzeit	Preis / m exkl. UST
742080	80	88	2	0,61	0,13	60	1,520	20-30 Tage	102,70 €
742100	102	110	2	0,51	0,08	65	1,620	20-30 Tage	113,30 €
742125	125	133	2	0,33	0,05	80	1,880	20-30 Tage	119,50 €
742350	355	368	2	0,05	0,01	300	4,480	20-30 Tage	309,10 €