



SPIRATUBE - T100-S

Warmluftschlauch mit äußerem Scheuerschutz

- Temperaturbereich in °C -10 bis +80
- Innendurchmesser von/bis 152 bis 750 mm
- Farbe gelb
- Endkonfektionierung beidseitig spiralfreie Muffen
- Farbe des Scheuerschutzes schwarz
- Spiralabstand in mm 50
- flexibel
- schwer entflammbar
- stauchbar im Verhältnis 1 zu 2
- Scheuerschutzabstand außen 50 mm

Hinweis: Auf dem Bild ist der T100-S abweichend in der Sonderkonfektion mit beidseitigen Endringen dargestellt.

Artikel-Nr.	Innendurchmesser in mm	Betriebsdruck in bar	Vakuumwert in bar	Gewicht in g/Meter	Biegeradius in mm	Sonderlänge in Meter
53001152	152	0,64	0,07	2212	152	nach Vorgabe
53001160	160	0,64	0,07		160	nach Vorgabe
53001180	180	0,6	0,07	2620	180	nach Vorgabe
53001203	203	0,55	0,07	3500	203	nach Vorgabe
53001229	229	0,5	0,065	3650	229	nach Vorgabe
53001254	254	0,45	0,065	4045	254	nach Vorgabe
53001305	305	0,35	0,06	4850	305	nach Vorgabe
53001356	356	0,3	0,06	7000	356	nach Vorgabe
53001407	407	0,25	0,06	8000	407	nach Vorgabe
53001425	425	0,24	0,06	10040	425	nach Vorgabe
53001457	457	0,23	0,06	11245	457	nach Vorgabe
53001508	508	0,2	0,057	12500	508	nach Vorgabe
53001525	525	0,19	0,057	13740	525	nach Vorgabe
53001560	560	0,18	0,057	14650	560	nach Vorgabe
53001600	600	0,17	0,057	15700	600	nach Vorgabe
53001700	700	0,15	0,042	20800	700	nach Vorgabe
53001750	750				750	nach Vorgabe

Messgrundlage

Die technischen Werte wurden ermittelt bei +20 °C und unterliegen einer Toleranz von +/- 10%.

Die Verwendung unter besonders materialbelastenden Umständen (Absaugung von Flüssigkeiten jeder Art, Abgasen, Wasserdampf oder feuchten Medien; hohen Temperaturen; wechselseitigen Belastungen/Bewegungen; Vibration; Abrieb; chemischen Belastungen; S-förmigen Schlauchverlegungen; Einsatz im Freien) müssen gesondert angefragt werden.

Zulassungen -

Unverbindliche Einsatzbereiche

- [Schwer- und Stahlindustrie](#)
- [Schiffsbau- und Werftausrüstung](#)