

HF-Super-Succer-Arbeitskopfschlauch



Einsatzbereich

Für die Entsorgung von Industrieanlagen sowie die pneumatische Saugförderung von pulverigen bzw. körnigen Gütern und flüssigen Medien, Ausnahme sind A1-Stoffe (z.B. Säuren, Laugen, Lösungsmittel oder Öle).

Eigenschaften

- Höchst flexible Ausführung mit niedrigen Mindestbiegeradien
- Höchstabriebfeste Gummimischung
- Zusätzlich zu Decke und Seele auch leitfähig über Kupferlitze
- Gute Griffigkeit aufgrund gerippter Schlauchdecke
- Widerstand $R < 1$ Megaohm

- Standardlängen 5 bzw. 20 m / max. Fertigungslänge 40 m
- 5 m-Längen mit beiderseits spiralfreien Muffen z.T. mit Erweiterung

Konstruktion

- Seele: Naturkautschuksondermischung, elektr. leitfähig
- Einlagen: Gewebeeinlagen mit eingearbeiteter Stahlspirale und Kupferlitze
- Decke: NBR-Gummi, gewellt, elektr. leitfähig

Temperaturbereich

- -20°C bis $+80^{\circ}\text{C}$, kurzzeitig bis zu 100°C

Artikelnummer			Wandstärke			Vakuum			
282384	80 mm	2 bar	8 mm	295 mm	92 mm	8 mWS	6 bar	2,2 kg/m	4,9 m
282392	80 mm	2 bar	8 mm	295 mm	92 mm	8 mWS	6 bar	2,2 kg/m	20 m
282389	102 mm	2 bar	8 mm	395 mm	118 mm	8 mWS	6 bar	3,6 kg/m	5 m
282391	102 mm	2 bar	8 mm	395 mm	118 mm	8 mWS	6 bar	3,6 kg/m	20 m
282386	127 mm	2 bar	8 mm	495 mm	143 mm	8 mWS	6 bar	4,4 kg/m	5 m
282400	127 mm	2 bar	8 mm	495 mm	143 mm	8 mWS	6 bar	4,4 kg/m	20 m
282385	152 mm	2 bar	8 mm	595 mm	168 mm	8 mWS	6 bar	4,8 kg/m	5 m
282390	152 mm	2 bar	8 mm	595 mm	168 mm	8 mWS	6 bar	4,8 kg/m	20 m
282387	204 mm	2 bar	8 mm	795 mm	220 mm	8 mWS	6 bar	6,9 kg/m	5 m