

HF-Super-Succer-Verlegeschlauch



Einsatzbereich

Für die Entsorgung feuchter und vor allem trockener abrasiver Medien zur Ausrüstung mobiler und stationärer Industriereiniger und Sauganlagen. Geeignet für die Entsorgung körniger Güter sowie der Einsatz an Kombifahrzeugen im Nassbereich. Meist wird er mit unserem patentierten HFH-Flanschkupplungssystem kombiniert.

Eigenschaften

- Elektrisch leitfähig durch integrierte Kupferlitze und leitfähige Seele und Decke (Widerstand $R < 1$ Megaohm)
- Vakuumfest bis 9 mWS
- Gute Beweglichkeit und bequeme Handhabung aufgrund der viereckig gerippten Reflexausführung oder gewellten Ausführung
- Hochabriebfest aufgrund einer leitfähigen Spezialgummimischung und besonderer Dicke der Schlauchseele
- Hoch knickfest

Konstruktion

- Schlauchseele: Hoch abriebfeste, extradicke (4mm), Innenseele, schwarz, elektr. leitfähig
- Einlagen: Verstärkte Stahldrahtspirale und Gewebeeinlagen
- Schlauchdecke: Kautschukmaterial 2 mm stark mit zusätzlicher Gewebeerstärkung, kordelgerippt oder gewellt, leitfähig

Temperaturbereich

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

Erhältlich in variablen Längen bis 40 m, sowie mit und ohne spiralfreie Muffen mit und ohne Erweiterung. Die Standardlänge ist 5 m mit beidseitig spiralfreien Muffen mit Erweiterung, die die Förderung des Gutes mit minimalen Turbulenzen ermöglicht.

Kordelgerippt



Artikelnummer	Dimension	Druck	Design	Länge
281638	DN 50 x 5	2 bar	Kordelgerippt	4,9 m
281655	DN 50 x 5	2 bar	Kordelgerippt	10 m
281656	DN 50 x 5	2 bar	Kordelgerippt	20 m
281639	DN 80 x 6	2 bar	Kordelgerippt	4,9 m
281657	DN 80 x 6	2 bar	Kordelgerippt	10 m
281658	DN 80 x 6	2 bar	Kordelgerippt	20 m
281640	DN 100 x 8	2 bar	Kordelgerippt	4,9 m
281659	DN 100 x 8	2 bar	Kordelgerippt	10 m
281660	DN 100 x 8	2 bar	Kordelgerippt	20 m
281641	DN 127 x 8	2 bar	Kordelgerippt	4,9 m
281661	DN 127 x 8	2 bar	Kordelgerippt	10 m
281662	DN 127 x 8	2 bar	Kordelgerippt	20 m
281642	DN 150 x 8	2 bar	Kordelgerippt	4,9 m
281663	DN 150 x 8	2 bar	Kordelgerippt	20 m
281643	DN 200 x 10	2 bar	Kordelgerippt	4,9 m

Gewellt



Artikelnummer	Dimension	Druck	Design	Länge
281644	DN 50 x 5	2 bar	Gewellt	4,9 m
281664	DN 50 x 5	2 bar	Gewellt	10 m
281665	DN 50 x 5	2 bar	Gewellt	20 m
281645	DN 80 x 6	2 bar	Gewellt	4,9 m
281666	DN 80 x 6	2 bar	Gewellt	10 m
281667	DN 80 x 6	2 bar	Gewellt	20 m
281646	DN 100 x 8	2 bar	Gewellt	4,9 m
281668	DN 100 x 8	2 bar	Gewellt	10 m
281669	DN 100 x 8	2 bar	Gewellt	20 m
281647	DN 127 x 8	2 bar	Gewellt	4,9 m
281670	DN 127 x 8	2 bar	Gewellt	10 m
281671	DN 127 x 8	2 bar	Gewellt	20 m
281648	DN 150 x 8	2 bar	Gewellt	4,9 m
281672	DN 150 x 8	2 bar	Gewellt	20 m
281649	DN 200 x 10	2 bar	Gewellt	4,9 m