

KPS-HP

Absaugesysteme

Absaugeschlauch für Mittel- und Hochtemperaturen bis +175°C, hochflexibel, schwer entflammbar

Temperatur: -40°C ... +175°C ^ +190°C

Material: Wedel: feuerverzinktes Stahlband | Wandung: HYPALON-beschichtete s Polyestergerewebe

Eigenschaften:

- schwer entflammbar
- außenliegende Scheuerschutzspirale
- sehr gute chemische Beständigkeit
- hochflexibel
- hervorragend UV- und ozonfest
- zugfeste Verbindung von Wandung und Spirale durch spezielles Klemmverfahren
- vibrationsfest
- bis DN 150 gemäß TRBS 2153 [Zone 1, 21] für nicht brennbare Stäube und Gase mit niedriger Leitfähigkeit zur Ableitung elektrostatischer Aufladungen bei beidseitiger Erdung der Clip-Enden



Einsatzgebiete:

- Fahrzeugbau / Niederdruckbereich / Klima- und Lüftungstechnik / Absauganlagen
- Abgasabsaugung / Motorenbau / Absaugung von aggressiven Medien / Führung von Heiß- und Kaltluft / Granulattrocknung / Standard-Industrieschlauch



FLEXA No.	Farbe	DN [mm]	BR stat. [mm]	Gewicht [kg/m]	VPE [m]
10157000250	schwarz	250,0	175	1,6	3
10157000160	schwarz	160,0	96	0,9	3
10157000100	schwarz	100,0	60	0,6	3
10157000140	schwarz	140,0	84	0,8	3
10157000080	schwarz	80,0	48	0,6	3
10157000090	schwarz	90,0	54	0,6	3
10157000075	schwarz	75,0	45	0,6	3
10157000325	schwarz	325,0	228	2,2	3
10157000300	schwarz	300,0	210	2,1	3
10157000070	schwarz	70,0	42	0,5	3
10157000150	schwarz	150,0	90	0,9	3
10157000180	schwarz	180,0	108	1	3
10157000225	schwarz	225,0	158	1,4	3
10157000275	schwarz	275,0	193	1,9	3
10157000350	schwarz	350,0	245	2,5	3
10157000200	schwarz	200,0	120	1,2	3
10157000050	schwarz	50,0	30	0,4	3
10157000125	schwarz	125,0	75	0,8	3
10157000060	schwarz	60,0	36	0,5	3
10157000120	schwarz	120,0	72	0,7	3
10157000175	schwarz	175,0	105	1	3

Empfehlungen zu Anwendungsgebieten, Einsatzbereichen, Produkten oder Produktkombinationen erfolgen von FLEXA nach bestem Wissen und bisherigen Erkenntnissen und Erfahrungen. Der Einsatz von FLEXA Produkten für spezifische Anwendungen muss vom Benutzer unbedingt überprüft werden. Alle veröffentlichten Texte, Produktabbildungen, Zeichnungen und Tabellen dürfen ohne die Zustimmung von FLEXA nicht kopiert, bearbeitet oder verändert werden. Technische Zeichnungen, Zulassungen, Zertifikate und Ergebnisse des FLEXA - eigenen Prüflabors werden auf Anfrage gerne von uns zur Verfügung gestellt. Druckfehler, Fehler in technischen Zeichnungen, Irrtum und technische Änderungen behalten wir uns vor.