



Master-VAC

Artikelstamm-Nr.: 000466

PE-EVA Absaugschlauch / Förderschlauch, sehr leicht, sehr gute Flexibilität, trittfest



hydrolyse
resistent



metallfrei



mikrobenr
esistent



trittfest /
überfahrbar



mäßig
flexibel



leicht



mäßig
druckbeständig

Produktdetails

Konstruktion / Werkstoff

- Konstruktionsart: extrudierter Spiralschlauch
- Werkstoff der Wandung: PE-EVA Co-Polymer

Eigenschaften

- Spezifikationen des Produktes: RoHS-konform
- chemische Eigenschaften: gute Beständigkeit gegenüber Öl, gute UV-Beständigkeit, gute Beständigkeit gegenüber Laugen, gute Beständigkeit gegenüber Säuren, gute Ozonbeständigkeit
- Flexibilität: mäßig flexibel
- physikalische Eigenschaften: luftdicht, wasserdicht, schwimmfähig, (spez. Gewicht 0,94)
- Gewicht: leicht
- Druckbeständigkeit: mäßig druckbeständig
- Farbe: schwarz

Betriebstemperatur

- Temperaturbereich: -40 - 60 °C
- kurzzeitige Maximaltemperatur: kurzzeitig bis 70 °C

Lieferinformation

- Auslieferung, Art der Fertigung: ab Produktion sind verschiedene Nennweiten in Standardlängen lieferbar, einzelne Nennweiten und Längen auch ab Lager

Einsatzgebiete

- Einsatzgebiete: Luft- & Klimatechnik, Chemie, Entsorgungs- & Reinigungstechnik

Individualisierungsoptionen

Artikelvarianten

Erweiterte Artikelnummer	Artikelnummer	Nennweite (DN) mm	Biegeradius* mm	Gewicht kg/m	Unterdruck bar	Max. Fertigungslänge m	Lagerlängen m	bestellbare Standardlängen m
000466:25:x	000466	25	100	0,14	0,4	20,00	/	10, 15, 20
000466:28:x	000466	28	70	0,19	0,74	20,00	15	15, 20
000466:32:x	000466	32	70	0,22	0,49	30,00	15	15, 20, 30
000466:36:x	000466	36	75	0,27	0,49	20,00	15	15, 20
000466:38:x	000466	38	80	0,29	0,49	30,00	15	15, 20, 30
000466:45:x	000466	45	90	0,37	0,49	20,00	/	15, 20
000466:50:x	000466	50	100	0,42	0,39	30,00	20	15, 20, 30

Alle Angaben beziehen sich auf eine Medium- und Umgebungstemperatur von +20°C.

Angabe zum Biegeradius bezogen auf die Innenseite des Schlauchbogens

Technische Änderungen und Farbabweichungen vorbehalten

Liefervarianten

Erhältlich in anderen Längen, anderen Nennweiten, mit kundenspezifischem Aufdruck.

Entsorgungshinweis

Das Produkt ist nach der Nutzung gemäß der beim Anwender regional gültigen gesetzlichen Regelungen (in Deutschland nach der jeweils gültigen Abfallverzeichnisverordnung (AVV)) zu entsorgen.

Mögliche Anschlüsselemente



Schlauchschelle mit Schneckenantrieb
Standardschelle zur Befestigung von leichten Schlauchtypen auf Anschlussstutzen an mobilen und stationären Anlagen



Schlauchschelle mit Schneckenantrieb, Edelstahl
Standardschelle zur Befestigung von leichten Schlauchtypen auf Anschlussstutzen an mobilen und stationären Anlagen



Muffe für Master-VAC
Spezialmuffe für den Anschluss von Master-VAC Schläuchen, elektrisch leitfähig

Persönliche Beratung

Wir beraten Sie gerne
telefonisch:
+49 209 97077-112

Produktanfragen über
masterflex.de

Anschrift Zentrale

Masterflex SE
Willy-Brandt-Allee 300
45981 Gelsenkirchen

Anschrift
Masterflex SE

