



## 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
000466:25:x	000466	25	100	0,14	0,4	20,00	/
000466:28:x	000466	28	70	0,19	0,74	20,00	15
000466:32:x	000466	32	70	0,22	0,49	30,00	15
000466:36:x	000466	36	75	0,27	0,49	20,00	15
000466:38:x	000466	38	80	0,29	0,49	30,00	15
000466:45:x	000466	45	90	0,37	0,49	20,00	/
000466:50:x	000466	50	100	0,42	0,39	30,00	20

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](https://www.masterflex.de)

### Anschrift Zentrale

Masterflex SE  
Willy-Brandt-Allee 300  
45981 Gelsenkirchen

