



# Datenblatt

Absaug- u.Förderschl.AIRDUC® - 10 MT  
PE 362 EC ID 50mm L.10m RI.NORRES  
Artikelnummer: 4501401103



## Beschreibung:

Absaug- u.Förderschl.AIRDUC® PE 362 EC ID 50mm L.10m RI.NORRES · Anwendungen:flexibler Schlauch für Gase, Stäube, Pulver, Fasern, Chemieindustrie: Chemie- und Farbdämpfe, Gaspendelschlauch an Verladearm, Farbnebelabsaugung, explosionsgefährdeter Bereich, Bergwerk, Mine, Tunnelbau: Bewetterung, Methangas-AbsaugungEigenschaften: mittelschwere Ausführung, gute Laugen- und Säurenbeständigkeit, extrem gute Chemikalienbeständigkeit, Wandung elektrisch leitfähig: Durchgangswiderstand und Oberflächenwiderstand Konstruktion: 1. in der Wandung fest eingegossener Federstahldraht, 2. Wandung: elektrisch leitfähiges Polyethylen (PE), 3. Wandstärke ca. 0,8 mmTemperaturbereich: -35 °C bis 80 °CLiefervarianten: weitere Ausführungen, Abmessungen und Längen auf Anfrage lieferbar · Weitere technische Eigenschaften Biegeradius: 32mm · Aggregatzustand: Fest / Gasförmig

## Produktmerkmale:

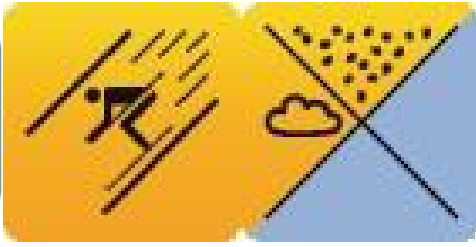
Länge m	10
Außen-Ø mm	57
Biegeradius mm	57
Temperaturbereich °C	-35 bis +80
Gewicht kg/m	0,33
Überdruck bar	0,505

Unterdruck bar  
Innen-Ø mm

0,395  
50



Anschnitte möglich  
(+20% vom Meterpreis  
jedoch mind. 8,- €)



*simply flexible*

**N**  
NORRES

