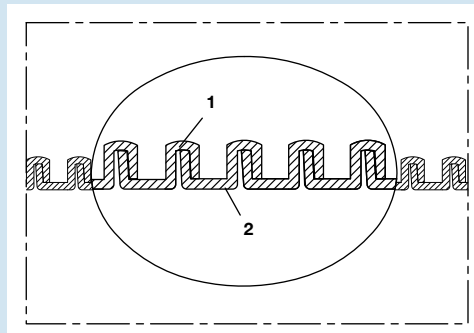




simply flexible
N
 NORRES

**Konstruktion:**

1. selbsttragende Profilkonstruktion
2. offene Profilgeometrie

Construction:

1. self-supporting profile construction
2. open profile geometry

Anwendungen

Saugschlauch, mit besonderer Eignung:

- für Haushalts- und Industriestaubsauger
- zur Schwimmbadreinigung

Eigenschaften

- leichte Ausführung
- hochflexibel
- gute Laugen- und Säurenbeständigkeit
- gute UV- und Ozonbeständigkeit
- gas- und flüssigkeitsdicht
- trittfest
- schwimmfähig
- geringes Gewicht

Werkstoff

- Wandung: EVA

Temperaturbereich

- ca. -45 °C bis ca. +65 °C

Liefervarianten

- grau (Standard)

Applications

Suction hose, especially suitable:

- for domestic and industrial vacuum cleaners
- for cleaning swimming pools

Properties

- light model
- highly flexible
- good resistance to alkalis and acids
- good resistance to UV and ozone
- gas and liquid tight
- crush-proof
- floatable
- minimum weight

Material

- wall: EVA

Temperature Range

- -45 °C approx. to +65 °C approx.

Delivery Variants

- grey (standard)

Zubehör Register 13/accessories register 13

13.3.0



Schelle 208
 Clamp 208

13.17.0



EVA Muffe 227
 EVA Sleeve 227

Ø-Innen	Ø-Außen	empfohlene Betriebsgrenzwerte	Biegeradius	Gewicht	Lagerlängen	Bestellnummer
mm	mm	Unterdruck bar	(Schlauchmitte) mm	kg/m	weitere Fertigungslängen m	
I.D.	O.D.	Recommended Operating Limits	Bending Radius	Weight	Stock Lengths	Order No.
mm	mm	Vacuum bar	(middle of hose) mm	kg/m	further production lengths m	
20	26,8	0,500	52	0,13	30	373-0020-0000
25	32,2	0,500	66	0,15	30	373-0025-0000
30	38,0	0,500	77	0,20	30	373-0030-0000
32	40,4	0,500	82	0,24	30	373-0032-0000
35	43,8	0,500	88	0,26	30	373-0035-0000
38	47,2	0,500	93	0,31	30	373-0038-0000
40	49,4	0,500	100	0,32	30	373-0040-0000
45	55,0	0,500	111	0,37	30	373-0045-0000
50	60,4	0,500	122	0,44	30	373-0050-0000
60	72,0	0,500	143	0,67	30	373-0060-0000

Weitere Abmessungen und Längen auf Anfrage lieferbar. Alle angegebenen Werte sind ca. Angaben und wurden bei 20 °C ermittelt. Technische Änderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie den technischen Anhang./Further diameters and lengths available on request. All stated data are approx. figures based on a temperature of 20 °C. Engineering modifications subject to change. Please refer to the technical appendix.