



Innen und außen glatter, schwerer Kunststoff-Schutzschlauch; flüssigkeitsdicht; Spirale: Hart-PVC

## Anwendungen

- Kabelschutz: Kabelschutzschlauch, Elektroinstallation, Schaltanlagenbau, Schaltschrankinstallation, Kabelkonfektionierung
- Medizingerät/ Medizintechnik, Gesundheitswesen: Kabelschutzschlauch, Luftschlauch, Absaugschlauch

## Eigenschaften

- IP 68 nach EN/ IEC 60529
- hochflexibel
- gute Laugen- und Säurenbeständigkeit
- gute Chemikalienbeständigkeit
- RoHS konform

## Temperaturbereich

- -20°C bis 70°C
- kurzzeitig bis 80°C

Konstruktion, Werkstoff  
NORPLAST® Konstruktion

1. in der Wandung eingebettete Hartkunststoffwendel; Spirale: Hart-PVC; Wandung: hochwertiges Weich-PVC

## Liefervarianten

- weitere Abmessungen und Längen auf Anfrage lieferbar
- grau (Standard)

Nennweite Anschluss- teil mm	Ø-Innen mm	Ø-Außen mm	Biege- radius (Schlauchmitte) mm	Gewicht kg/m	VPE m	Bestellnummer
14	10	14	56	0,100	10	131-3014-9010
14	10	14	56	0,100	50	131-3014-9050
17	13	17	68	0,120	10	131-3017-9010
17	13	17	68	0,120	50	131-3017-9050
19	15	19	76	0,140	10	131-3019-9010
19	15	19	76	0,140	50	131-3019-9050
21	16	21	84	0,160	10	131-3021-9010
21	16	21	84	0,160	50	131-3021-9050
27	22	27	108	0,250	10	131-3027-9010
27	22	27	108	0,250	50	131-3027-9050
36	30	36	144	0,400	10	131-3036-9010
36	30	36	144	0,400	25	131-3036-9025
45	38	45	180	0,520	10	131-3045-9010
45	38	45	180	0,520	25	131-3045-9025
52	45	52	208	0,660	10	131-3052-9010
52	45	52	208	0,660	25	131-3052-9025
56	49	56	224	0,700	10	131-3056-9010
56	49	56	224	0,700	25	131-3056-9025

Über- und Unterdruck sind empfohlene Betriebsgrenzwerte, auf Anfrage können Produkte höher belastet werden. Biegeradius gemessen an der Innenseite des Schlauchbogens. Technische Änderungen vorbehalten. Alle Werte wurden bei 20°C ermittelt und sind ca. Angaben.

## Zubehör



AD-K 180



AD-H 181



AU 159



GK 169



GM 164

Weitere Technische Daten unter [www.norres.com](http://www.norres.com). Technische Änderungen vorbehalten. Alle Werte wurden bei 20°C ermittelt und sind ca. Angaben.

## Vibraplast AG

Wittenwilerstrasse 25, 8355 Aadorf  
+41 (0) 52 368 00 50 / [info@vibraplast.ch](mailto:info@vibraplast.ch) / [www.vibraplast.ch](http://www.vibraplast.ch)