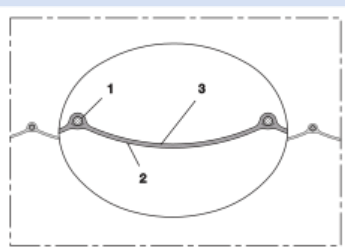
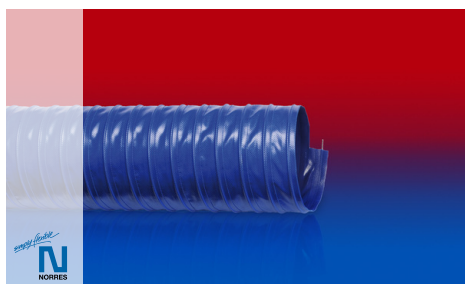


PROTAPE® PVC 371 (HD)



PVC-Lüftungsschlauch, schwer

Anwendungen

- flexibler Schlauch für Gase
- Absauganlage, Entstaubungsanlage, Filteranlage, Ölnebelabsaugung
- Galvanik Absaugung
- Chemieindustrie: Chemiedämpfe, Gaspendschlauch an Verladearm, Farbdämpfe, Farbnebelabsaugung

Eigenschaften

- gewebeverstärkt

- schwere Ausführung
- flexibel
- gute Laugen- und Säurenbeständigkeit
- geprüft nach ISO3795 (selbstverlöschend)
- RoHS konform

Temperaturbereich

- -20 °C bis 90 °C

Konstruktion

- PROTAPE® Folienschlauch
- in der Wandung eingebetteter Federstahl
- gewebeverstärktes Band
- Wandung: PVC beschichtetes Gewebe
- Wandstärke ca. 0,5 mm

Liefervarianten

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

Ø - Innen (inch/mm)	Ø - Außen (mm)	Über- druck (bar)	Unter- druck (bar)	Biege- radius (mm)	Gewicht (kg/m)	Lager- längen (m)	Fertigungs- längen (m)	Bestellnummer
2 / 50-51	53.20	0,410	0,175	40.80	0.39	-	10 15 20	371-0050-3401
2,36 / 60	62.20	0,340	0,130	48.00	0.44	-	10 15 20	371-0060-3401
- / 70	72.20	0,295	0,110	56.00	0.40	-	10 15 20	371-0070-3401
3 / 75-76	78.20	0,275	0,095	60.80	0.55	-	10 15 20	371-0075-3401
- / 80	82.20	0,255	0,095	64.00	0.59	-	10 15 20	371-0080-3401
3,5 / 89-90	92.20	0,230	0,085	72.00	0.65	-	10 15 20	371-0090-3401
4 / 100-102	104.40	0,205	0,060	81.60	0.66	-	10 15 20	371-0100-3401
- / 110	112.40	0,185	0,055	88.00	0.71	-	10 15 20	371-0110-3401
4,72 / 120	122.40	0,170	0,050	96.00	0.78	-	10 15 20	371-0120-3401
5 / 125-127	129.40	0,165	0,040	101.60	0.82	-	10 15 20	371-0125-3401
5,5 / 140	142.40	-	-	112.00	0.92	-	10 15 20	371-0140-3401
6 / 150-152	154.40	0,135	0,040	121.60	1.01	-	10 15 20	371-0150-3401
6,3 / 160	162.40	0,130	0,025	128.00	1.08	-	10 15 20	371-0160-3401
7 / 178-180	182.60	0,115	0,025	144.00	1.21	-	10 15 20	371-0180-3401
8 / 200-203	205.60	0,105	0,025	162.40	1.75	-	10 15 20	371-0200-3401
- / 250	252.60	0,085	0,020	200.00	2.02	-	10 15 20	371-0250-3401
10 / 254	256.60	0,085	0,020	203.20	2.02	-	10 15 20	371-0254-3401
- / 300	302.60	0,070	0,010	240.00	2.25	-	10 15 20	371-0300-3401
12 / 305	307.60	0,070	0,010	244.00	2.25	-	10	371-0305-3401
- / 350	352.80	-	0,010	280.00	2.58	-	10	371-0350-3401
14 / 356	358.80	-	0,010	284.80	2.58	-	10	371-0356-3401
- / 400	402.80	0,035	0,005	320.00	2.72	-	10	371-0400-3401
16 / 405-406	408.80	0,035	0,005	324.80	2.72	-	10	371-0406-3401
- / 500	503.00	0,300	0,005	400.00	3.12	-	10	371-0500-3401
20 / 508	511.00	0,030	0,005	406.40	3.12	-	10	371-0508-3401
- / 600	603.00	0,020	0,005	480.00	4.95	-	10	371-0600-3401

Über- und Unterdruck sind empfohlene Betriebsgrenzwerte, Produkte können auf Anfrage höher belastet werden. Der Biegeradius wird durch die Innenseite des Schlauchbogens gemessen. Technische Änderungen vorbehalten. Alle Angaben sind allgemeine Orientierungswerte und beziehen sich auf 20 °C. Weitere Informationen finden Sie in unserem Technik-Bereich unter www.norres.com/de/technik/.

PROTAPE® PVC 371 (HD)

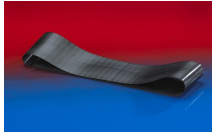
Zubehör



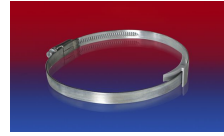
CLAMP 208



CONNECT 270-271



CONNECT 228



CLAMP 210 BRIDGE CLAMP

Über- und Unterdruck sind empfohlene Betriebsgrenzwerte, Produkte können auf Anfrage höher belastet werden. Der Biegeradius wird durch die Innenseite des Schlauchbogens gemessen. Technische Änderungen vorbehalten. Alle Angaben sind allgemeine Orientierungswerte und beziehen sich auf 20 °C. Weitere Informationen finden Sie in unserem Technik-Bereich unter www.norres.com/de/technik/.