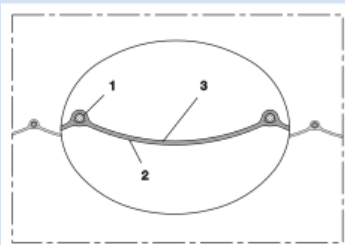


# PROTAPE® PVC 371 AS (HD)



PVC-Lüftungsschlauch, schwer, antistatisch

## Anwendungen

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

## Eigenschaften

- gewebeverstärkt
- schwere Ausführung

- flexibel
- gute Laugen- und Säurenbeständigkeit
- Wandung schwerentflammbar nach: NF P 92-507 M2
- Wandung permanent antistatisch: gemäß ISO 8031 Durchgangs- und Oberflächenwiderstand  $<10^9$
- RoHS konform

## Temperaturbereich

- 20°C bis 90°C

## Konstruktion

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

## Liefervarianten

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

Ø- Innen (inch/mm)	Ø - Außen (mm)	Über- druck (bar)	Unter- druck (bar)	Biege- radius (mm)	Gewicht (kg/m)	Fertigungs- längen (m)	Bestellnummer
2 / 50-51	53.30	0,410	0,175	40.80	0.39	10 15 20	371-0050-3402
2,36 / 60	63.30	0,340	0,130	48.00	0.44	10 15 20	371-0060-3402
- / 70	73.30	0,295	0,110	56.00	0.40	10 15 20	371-0070-3402
3 / 75-76	78.30	0,275	0,095	60.80	0.55	10 15 20	371-0075-3402
- / 80	83.30	0,255	0,095	64.00	0.59	10 15 20	371-0080-3402
3,5 / 89-90	93.30	0,230	0,085	72.00	0.65	10 15 20	371-0090-3402
4 / 100-102	103.70	0,205	0,060	81.60	0.66	10 15 20	371-0100-3402
- / 110	113.70	0,185	0,055	88.00	0.71	10 15 20	371-0110-3402
4,72 / 120	123.70	0,170	0,050	96.00	0.78	10 15 20	371-0120-3402
5 / 125-127	128.70	0,165	0,040	101.60	0.82	10 15 20	371-0125-3402
5,5 / 140	143.70	0,145	0,040	112.00	0.92	10 15 20	371-0140-3402
6 / 150-152	153.70	0,135	0,040	121.60	1.01	10 15 20	371-0150-3402
6,3 / 160	163.70	0,130	0,025	128.00	1.08	10 15 20	371-0160-3402
7 / 178-180	183.70	0,115	0,025	144.00	1.21	10 15 20	371-0180-3402
8 / 200-203	204.10	0,105	0,025	162.40	1.75	10 15 20	371-0200-3402
- / 250	254.10	0,085	0,020	200.00	2.02	10 15 20	371-0250-3402
- / 300	304.10	0,070	0,010	240.00	2.25	10 15 20	371-0300-3402
12 / 305	309.50	0,070	0,010	244.00	2.25	10	371-0305-3402
- / 350	354.50	-	0,010	280.00	2.58	10	371-0350-3402
14 / 356	360.90	-	0,010	284.80	2.58	10	371-0356-3402
- / 400	404.90	-	0,005	320.00	2.72	10	371-0400-3402
16 / 405-406	410.90	-	0,005	324.80	2.72	10	371-0406-3402
- / 500	504.90	-	0,005	400.00	3.12	10	371-0500-3402
20 / 508	512.90	-	0,005	406.40	3.12	10	371-0508-3402
- / 600	604.90	-	0,005	480.00	4.95	10	371-0600-3402

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](http://www.norres.com/de/technik).

# PROTAPE® PVC 371 AS (HD)

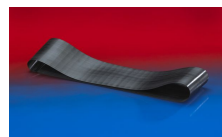
## Zubehör



CLAMP 210 BRIDGE CLAMP



CLAMP 208



CONNECT 228



CONNECT 270-271

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/](http://www.norres.com/de/technik/).