

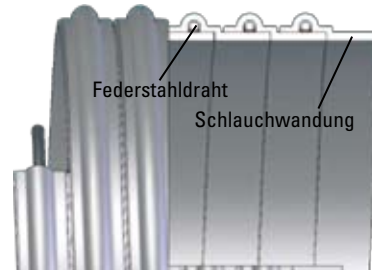
# FLEXADUX® P 3 N

Mittelschwerer und flexibler Spiralschlauch aus PVC



**MSR**  
Schlauchtechnik

Wir machen das unmögliche möglich



## Material:

- Weich-PVC

## Farbe:

- Grau

## Einzellänge:

- 10 und 15 m

## Temperaturbeständigkeit:

- 0 °C bis + 70 °C

## Einsatzgebiete:

Technischer Apparatebau, Entstaubung, Schutzschlauch, Flüssigkeitsablauf, Luft- und Klimatechnik.

## Eigenschaften:

- Robuste Konstruktion
- Glatter Strömungskanal

## Weitere Ausführungen:

- P 3 N 805Z:** wie P3 N, jedoch transparent  
**P 3 N HA:** PVC, grau, weichere Einstellung, kälteflexibel  
**P 3 PU:** Polyester-Polyurethan, transparent - 40 °C bis + 100 °C  
**P 3 PU AE:** Polyäther-Polyurethan, transparent - 40 °C bis + 100 °C  
**P 3 PU AS:** Polyurethan, antistatisch,  $R < 10^8$  Ohm  
**P 3 PU SAM:** Polyurethan, schwarz, elektrisch ableitfähig  $R < 10^4$  Ohm

Technische und maßliche Änderungen vorbehalten

Nennweite	Gewicht	Materialstärke	Biegeradius	Arbeitsdruck	Vakuum
mm	kg/m	mm	mm	max. bar	max. bar
20	0,22	1,2	30	2,40	0,85
30	0,36	1,2	45	2,20	0,80
40	0,41	1,2	60	2,10	0,60
50	0,59	1,2	75	1,90	0,40
60	0,70	1,2	90	1,60	0,35
70	0,82	1,2	105	1,30	0,30
80	0,94	1,2	120	1,20	0,30
100	1,28	1,2	150	1,00	0,25
120	1,45	1,2	180	0,85	0,25
125	1,60	1,2	185	0,75	0,20
150	1,95	1,5	225	0,50	0,18
175	2,28	1,5	260	0,35	0,16
200	2,60	1,5	300	0,30	0,15
250	3,73	1,5	375	0,20	0,12
300	4,47	1,5	450	0,15	0,10
350	5,22	1,5	525	0,10	0,09
400	5,96	1,5	600	0,10	0,08
450	6,71	1,5	675	0,08	0,06
500	7,20	1,5	750	0,05	0,04

Weitere Abmessungen auf Anfrage lieferbar.  
 Technische Daten gemessen bei + 20 °C.