

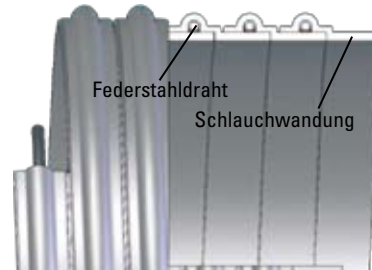
FLEXADUX® P 3 N

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.