

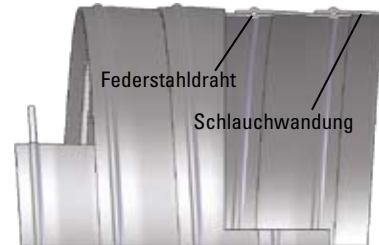
FLEXADUX® P 2 GEN

Sehr leichter und hochflexibler Spiralschlauch aus PVC



MSR
Schlauchtechnik

Wir machen das unmögliche möglich



Material:

- Weich-PVC

Farbe:

- Grau

Einzellänge:

- 6, 10 und 15 m

Temperaturbeständigkeit:

- 0 °C bis + 70 °C

Einsatzgebiete:

Luft-, Dampf- und Staubabsaugung, Faserabsaugung in der Textilindustrie, Klima- und Lüftungstechnik.

Eigenschaften:

- Sehr gute Flexibilität
- Gute Stauchbarkeit

Weitere Ausführungen:

- P 2 KL: wie GEN, jedoch transparent
 P 2 V10: PVC, weiß, Küchenabluftschlauch
 P 2 CCAI: antistatisch, schwarz, $R < 10^8$ Ohm
 P 2 PU: Polyester-Polyurethan, transparent - 40 °C bis + 100 °C
 P 2 PE: Polyäthylen, transluzent, - 40 °C bis + 60 °C
 P 2 PE EL: Polyäthylen, schwarz, - 40 °C bis + 60 °C, 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
25	0,13	0,4	18	0,45	0,22
30	0,17	0,4	21	0,40	0,20
40	0,19	0,4	28	0,40	0,18
50	0,24	0,4	35	0,35	0,15
60	0,29	0,4	42	0,35	0,14
70	0,34	0,4	49	0,30	0,12
75	0,36	0,4	53	0,30	0,10
80	0,39	0,4	56	0,25	0,09
100	0,50	0,4	70	0,20	0,08
120	0,60	0,4	85	0,20	0,07
125	0,62	0,4	88	0,15	0,06
140	0,70	0,4	95	0,10	0,06
150	0,73	0,4	105	0,08	0,05
175	0,81	0,4	123	0,06	0,04
200	0,99	0,4	140	0,05	0,03
250	1,23	0,4	175	0,04	0,03
300	1,49	0,4	210	0,03	0,02
350	1,98	0,4	245	0,02	0,02
400	2,26	0,4	280	0,02	0,01
450	2,54	0,4	315	0,01	0,01
500	2,83	0,4	350	0,01	0,01
600	4,60	0,4	400	0,01	0,01

Weitere Abmessungen auf Anfrage lieferbar.

Technische Daten gemessen bei + 20 °C.