

# FLEXADUX® P 2 HL

Leichter und flexibler Spiralschlauch  
aus beschichtetem Polyestergewebe



**MSR**  
Schlauchtechnik

Wir machen das  
unmögliche möglich



## Material:

- PVC-beschichtetes Polyestergewebe
- Antistatisch eingestellt

## Farbe:

- Schwarz

## Einzellänge:

- 6, 10 und 15 m

## Temperaturbeständigkeit:

- - 40 °C bis + 80 °C

## Einsatzgebiete:

Absaugung von Farbnebeln und Lösungsmitteldämpfen,  
Klimatisierung und Entstaubung.

## Eigenschaften:

- Gute Flexibilität
- Antistatisch ( $R < 10^9$  Ohm)
- Gute Kältefestigkeit

## Weitere Ausführungen:

**P 2 NH:** wie HL, jedoch Spirale aus Polyamiddraht

**P 2 A1000:** PVC grau, - 30 °C bis + 100 °C,  
schwer entflammbar DIN 4102, stauchbar

Nennweite	Gewicht	Materialstärke	Biegeradius	Arbeitsdruck	Vakuum
mm	kg/m	mm	mm	max. bar	max. bar
20	0,10	0,4	20	2,10	0,35
25	0,12	0,4	25	2,00	0,35
30	0,13	0,4	30	1,80	0,32
40	0,19	0,4	40	1,50	0,30
50	0,24	0,4	50	1,20	0,25
60	0,32	0,4	60	1,00	0,20
70	0,38	0,4	70	0,90	0,18
75	0,40	0,4	75	0,85	0,12
80	0,43	0,4	80	0,80	0,10
100	0,51	0,4	100	0,60	0,08
120	0,62	0,4	120	0,50	0,07
125	0,66	0,4	125	0,50	0,07
140	0,71	0,4	140	0,40	0,06
150	0,78	0,4	150	0,30	0,06
175	0,91	0,4	175	0,25	0,05
200	1,10	0,4	200	0,20	0,04
250	1,38	0,4	250	0,15	0,03
300	1,65	0,4	300	0,10	0,02
350	2,18	0,4	350	0,06	0,02
400	2,50	0,4	400	0,04	0,01
450	2,81	0,4	450	0,04	0,01
500	3,12	0,4	500	0,03	0,01

Weitere Abmessungen auf Anfrage lieferbar.

Technische Daten gemessen bei + 20 °C.