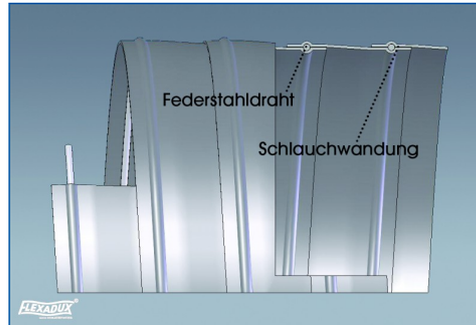




FLEXADUX® P 2 SP

**Leichter und hochflexibler
Spiralschlauch aus TPE-
beschichtetem Polyestergerewebe**



Material:

TPE-beschichtetes Polyestergerewebe, schwarz

Einzellänge:

6, 10 und 15 m

Temperaturbeständigkeit:

- 40° bis + 150° C

Einsatzgebiete:

Abaugung chemisch aggressiver Dämpfe und Gase auch unter mechanischer Belastung, Fahrzeugbau, Klima- und Lüftungstechnik

Eigenschaften:

Sehr gute Chemiekalienbeständigkeit (Säure-, Laugen- und Lösungsmitteldämpfe), gute Flexibilität, gute UV- und Ozonbeständigkeit, ausgezeichnete Verrottungsfestigkeit

Sonderausführungen:

- P2 SP SE: schwer entflammbare Wandung nach DIN 4102 B1
- P-G-EX-1: Abgasschlauch mit Polyamiddraht und Scheuerschutzprofil
- P-G-EX-2: Abgasschlauch mit Federstahldraht und Scheuerschutzprofil

Stand:

23.10.2019

TECHNISCHE DATEN

NW (mm)	Gewicht (kg/m)	Wandstärke (mm)	Biege- radius (mm)	max. Arbeitsdruck (bar)	max. Vakuum (bar)
20	0,08	0,4	20	0,45	0,25
25	0,09	0,4	25	0,45	0,20
30	0,14	0,4	30	0,40	0,20
40	0,16	0,4	40	0,35	0,15
50	0,21	0,4	50	0,35	0,10
60	0,25	0,4	60	0,35	0,08
70	0,29	0,4	70	0,30	0,08
75	0,31	0,4	75	0,20	0,07
80	0,33	0,4	80	0,20	0,06
100	0,56	0,4	100	0,15	0,05
120	0,67	0,4	120	0,15	0,04
125	0,70	0,4	125	0,13	0,04
140	0,73	0,4	140	0,12	0,04
150	0,78	0,4	150	0,11	0,04
175	0,82	0,4	175	0,09	0,03
200	1,27	0,4	200	0,08	0,02
250	1,45	0,4	250	0,07	0,02
300	1,50	0,4	300	0,05	0,01
350	1,60	0,4	350	0,04	0,01
400	1,85	0,4	400	0,04	0,01
450	2,00	0,4	450	0,03	0,01
500	2,25	0,4	500	0,03	0,01
600	4,10	0,4	600	0,01	0,01
710	4,85	0,4	710	0,01	0,01
800	5,47	0,4	800	0,01	0,01

Weitere Abmessungen auf Anfrage lieferbar!

Technische Daten gemessen bei + 23° C.

