

Flexible Rohre

LFPE



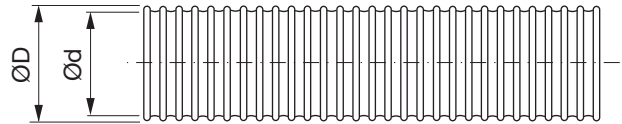
Beschreibung

LFPE ist ein flexibles Verbund- Kunststoffrohr aus (PE) für Zu- und Abluft.
 Material: Physiologisch und toxikologisch unbedenkliches PE, Neuware ohne Recyclingzusätze, geruchsneutral.
 Innenrohr glattwandig und antistatisch, antibakteriell, Außenrohr gewellt.
 Geprüft nach ISO 846 A hinsichtlich der Einwirkung von Mikroorganismen.
 Ringsteifigkeit: $\approx 8 \text{ kN/m}^2$ nach EN ISO 9969.
 Biegsam mit einem Radius von 150 mm um 90°.
 Ø 63/75 passend zu Lindab-SAFE-Formstücken NW 63.
 Ø 76/90 passend zu Lindab-SAFE-Formstücken, Verteilerkästen und Anschlußstücken NW 80, unter Verwendung des Übergangsstückes RCFU mit Smart lock-Funktion.
 Lieferung in 50 m Ringen im Foliensack (Lagerung UV-geschützt in Halle)
 Farbe: Aussenseite blau, Innenseite lichtgrau
 Minimale Einsatz-Temperatur: -5 °C
 Maximale Einsatz-Temperatur: +60 °C

Bestellbeispiel

Produktbezeichnung	LFPE	63
Dimension Ød		

Dimensionen



Ød nom	ØD mm	l mm	m kg/m
63	75	50000	0,25
76	90	50000	0,35

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- 16
- 17
- 18

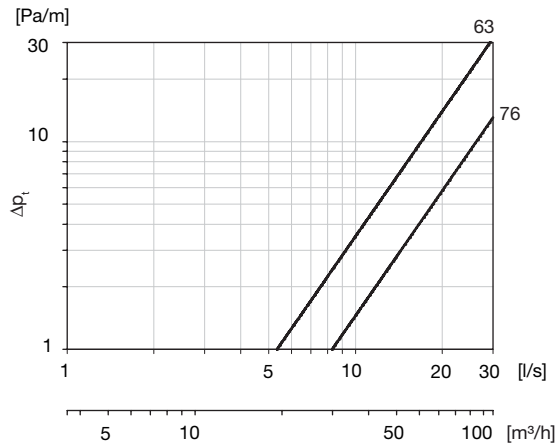
Flexible Rohre

LFPE

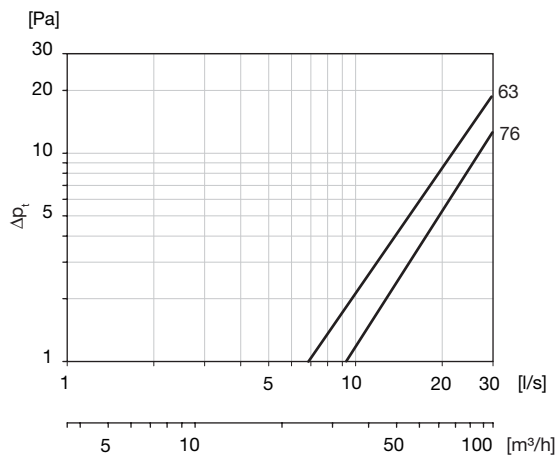
Technische Daten

Druckverlust für LFPE Rohr Ø63 mm.

LFPE extended



LFPE 45° (length 0,5 m)



LFPE 90° (length 0,5 m)

