

Isoliertes Flexrohr

FIBLD



Beschreibung

Mehrlagiges Innenrohr aus Aluminium-Polyester mit eingelegerter Drahtspirale.

Isoliert mit ca. 25 mm Glasfaser.

Außenrohr gestehend aus Aluminium-Laminat.

Klassifizierung

M1 - CSTB

Technische Daten

Rohrmaterial:

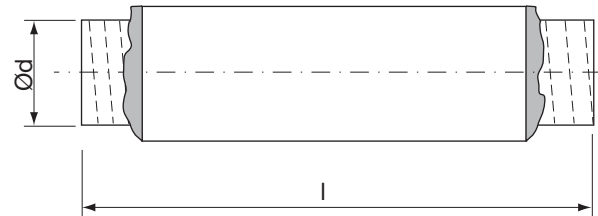
Innenrohr..... Mehrlagiges Aluminium/
Polyester verstärkt mit einer
bronzebeschichteten
Spirale.

Isolierung 25 mm Glasfaser

Außenrohr Mehrlagiges Aluminium/
Polyester

Temperaturbereich -30° bis + 125 °C

Abmessungen



Ød nom	O πd m	A πd ² /4 m ²	l [mm]	Max. Druck Pa
80	0,251	0,005	10000	+3000
100	0,320	0,008	10000	+3000
125	0,399	0,013	10000	+3000
160	0,509	0,015	10000	+3000
200	0,638	0,032	10000	+3000
315	0,990	0,078	10000	+3000

Bestellbeispiel

	FIBLD	160	10 000	AP
Produkt				
Abmessungen Ød				
Länge l				
Material				