

## FORMAT Schutzschlauch Tubolit



## FORMAT Tec Schutzschlauch Tubolit

### Technische Daten und Varianten

<b>Ausführung</b>	<b>Art. Nr.</b>
DSD 9 mm, Länge 2m, max. Rohraußen Ø 15 mm	FO79100200005
DSD 9 mm, Länge 2m, max. Rohraußen Ø 18 mm	FO79100200016
DSD 9 mm, Länge 2m, max. Rohraußen Ø 22 mm	FO79100200026
DSD 9 mm, Länge 2m, max. Rohraußen Ø 28 mm	FO79100200035
DSD 9 mm, Länge 2m, max. Rohraußen Ø 35 mm	FO79100200046
DSD 9 mm, Länge 2m, max. Rohraußen Ø 42 mm	FO79100200055
DSD 9 mm, Länge 2m, max. Rohraußen Ø 48 mm	FO79100230011
DSD 13 mm, Länge 2m, max. Rohraußen Ø 15 mm, GEG 50 %	FO79100180007
DSD 13 mm, Länge 2m, max. Rohraußen Ø 18 mm, GEG 50 %	FO79100200008
DSD 13 mm, Länge 2m, max. Rohraußen Ø 22 mm, GEG 50 % (nur für Stahlrohre)	FO79100200019
DSD 13 mm, Länge 2m, max. Rohraußen Ø 28 mm,	FO79100200029

---

GEG 50 %

DSD 13 mm, Länge 2m, max. Rohraußen Ø 35 mm FO79100200039

DSD 13 mm, Länge 2m, max. Rohraußen Ø 42 mm FO79100200049

DSD 20 mm, Länge 2m, max. Rohraußen Ø 28 mm, FO79100200032

GEG 50 %

DSD 20 mm, Länge 2m, max. Rohraußen Ø 35 mm, FO79100200042

GEG 100 %

DSD 20 mm, Länge 2m, max. Rohraußen Ø 42 mm FO79100230003

DSD 25 mm, Länge 2m, max. Rohraußen Ø 28 mm, FO79100230002

GEG 100%

DSD 26 mm, Länge 2m, max. Rohraußen Ø 18 mm, FO79100200012

GEG 100%

DSD 26 mm, Länge 2m, max. Rohraußen Ø 22 mm, FO79100200023

GEG 100%

DSD 27 mm, Länge 2m, max. Rohraußen Ø 15 mm, FO79100200002

GEG 100%

Tubolit S+, DSD 4 mm, endlos, max. Rohraußen Ø FO79100200002  
12-15 mm

Tubolit S+, DSD 4 mm, endlos, max. Rohraußen Ø FO79100200013  
18 mm

Tubolit S+, DSD 4 mm, endlos, max. Rohraußen Ø FO79100260001  
20 mm

Tubolit S+, DSD 4 mm, endlos, max. Rohraußen Ø FO79100250002  
22 mm

Tubolit S+, DSD 4 mm, endlos, max. Rohraußen Ø FO79100260002  
24 mm

Tubolit S+, DSD 4 mm, endlos, max. Rohraußen Ø FO79100250004  
28 mm

Tubolit S+, DSD 4 mm, endlos, max. Rohraußen Ø FO79100260003  
30 mm

Tubolit S+, DSD 4 mm, endlos, max. Rohraußen Ø FO79100250005  
35 mm

Tubolit S+, DSD 4 mm, endlos, max. Rohraußen Ø FO79100250007  
42 mm

---