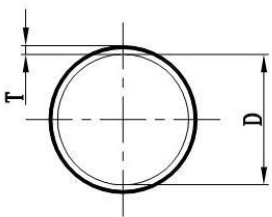
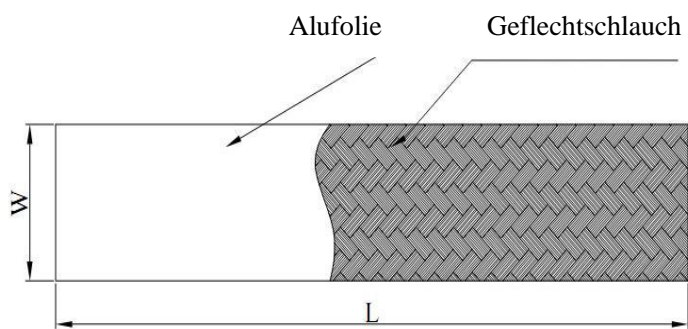


Geflechtschlauch

FITCO®Flect-J

Halogenfrei, RoHS-konform und hergestellt aus Glasfaser- und Aluminiumfolie. FITCO®FLECT-J ist besonders geeignet für den Schutz von Kabelbäumen vor hohen Temperaturen. Flexibel bei niedrigen Temperaturen.



Temperaturbereich: - 40° C bis zu + 200° C
Standardfarben: Natürlich



Bestellbezeichnung	ID	Streubreite	Max. Bündel-Ø.	Dicke der Monolayer	Standardpaket (m/R)
FITCO®FLECT-J 8	8	16 ± 2	7	0,8 ± 0,15	50+1/-0
FITCO®FLECT-J 10	10	19 ± 2	9		
FITCO®FLECT-J 12	12	22 ± 2	11		
FITCO®FLECT-J 16	16	29 ± 2	15		
FITCO®FLECT-J 20	20	34 ± 3	19		
FITCO®FLECT-J 25	25	42 ± 3	24		
FITCO®FLECT-J 30	30	50 ± 3	29		
FITCO®FLECT-J 35	35	57 ± 3	34		

Geflechtschlauch

FITCO®Flect-J

Lieferform: Auf Spulen, Schnittlängen auf Anfrage.

Eigenschaften	Prüfverfahren	Typische Werte
Hitzeschutzleistung	SAE J2302	≥80°C
Ölbeständigkeit	GMW 15608	Keine Laminierung und Verschlechterung nach dem Test
Wärmealterungsbeständigkeit	GMW15608	Keine Laminierung nach Prüfung bei 200°C für 72h
Flexibilität bei niedrigen Temperaturen	GMW15608	Kein Riss und keine Laminierung nach einem Test bei -40°C für 24h
Entflammbarkeit	ISO-6722	Kann nicht zünden
Hitzebeständigkeit	ISO-6722	200°C / 3000 Std.
Kältebeständigkeit	ISO-6722	-40°C
Flüssigkeitswiderstand	ISO-6722	bestanden

