



Multiflex SL :
Flexibel, einfache und schnelle
Montage.

Der SL Typ ist hergestellt aus wendelgewickeltem, galvanisiertem Stahl. Die Anwendung erfolgt wenn ein mechan. Schutz benötigt wird, er ist aber nicht flüssigkeitsdicht. Das Anwendungsgebiet ist die Aluminium- und Stahlindustrie, Maschinen- und Apparatebauer als auch die Alarmanlagenbauer. Der SL ist sehr gut geeignet um Kabel vor Metallspänen und Nagetieren zu schützen.

Klassifizierung, nach NEN-EN-IEC 61386:

Druckfestigkeit : Klasse 4, Schwer (1250 N).

Schlagfestigkeit : Klasse 4, Schwer (6 J).

Zugfestigkeit : Klasse 4, Schwer (1000 N).

Schutzklasse : IP 40.

Material und Konstruktion:

Konstruktion : galvanisiertes Stahlband, Einhackprofil.

Temperaturbereich : -55 °C bis + 300 °C.

Farbe : Metallisch.



Einhackprofil

ANACONDA
MULTIFLEX

SL	Durchmesser		Biegeradius		Standard Verpackung		Klein Verpackung		Holzrolle		Gewicht (Kg/m)
	NW (Zoll)	Innen (mm)	Außen (mm)	Statisch (mm)	Dynamisch (mm)	Meter	Artikel Nr.	Meter	Artikel Nr.	Meter	
5/16"	10,1	12,8	50	65	30	107.010.2	-	-	-	-	0,14
3/8"	12,6	15,5	60	85	30	107.012.2	-	-	-	-	0,24
1/2"	16,0	18,9	75	110	30	107.016.2	-	-	-	-	0,26
3/4"	21,0	23,9	90	140	30	107.020.2	-	-	-	-	0,41
1"	26,5	30,0	120	170	30	107.026.2	-	-	-	-	0,55
1.1/4"	35,1	38,7	135	215	30	107.035.2	-	-	-	-	0,63

* Für die Nennweiten 1.1/2" und größer liefern wir den UIG Agraftschlauch (siehe Seite 1-12).

SCHLAUCH
TYP
SL

Die dazu gehörende Verschraubungen für Multiflex SL finden Sie auf Seite 1-04 und 1-06.



Typ SL	Zoll	1/4"	5/16"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"
Verschraubungen	ISO	M12-M16	M16-M20	M16-M20	M20	M25	M32	M40	M50	M63	M75	M90	M105
	PG	7	9 - 11	11 - 13,5	16	21	29	36	42	48	-	-	-
	NPT	-	-	1/2"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"