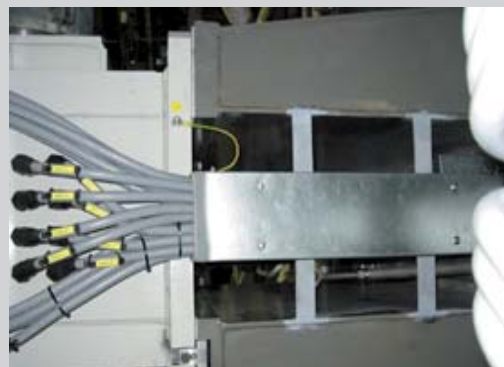


**ANACONDA
SEALTITE®
SPECIAAL**

**BESCHERM-
SLANG
TYPE EF-L
GRIJS**



Sealtite EF-L grijs:
Licht van gewicht en extra
corrosiebestendig.



Type EF-L wordt toegepast in de algemene machine- en treinenbouw, maar ook in militaire / marine toepassingen waar gewicht belangrijk is en niet-magnetische materialen nodig zijn.

Materiaal & Constructie:

Constructie: Aluminium binnenslang, "square-locked" profiel met koordbinding, dikke gladde thermoplastische mantel (PVC compound).

Mantelspecificaties: PVC, loodvrij volgens RoHS, zonlicht- en UV-bestendig, geschikt voor toepassingen buiten.

Temperatuurbereik: -20 °C tot +60 °C, kortstondig tot +80 °C.

Kleur: Grijs.

Classificatie conform NEN-EN-IEC 61386:

Compressiebestendigheid: Klasse 4, zwaar (1250 N).

Impactbestendigheid: Klasse 4, zwaar (6 J).

Trekbestendigheid: Klasse 4, zwaar (1000 N).

Beschermingsklasse: IP 67 (stofdicht, waterdicht).



Square locked

Sealtite	Diameter		Buigradius		Standaard verpakking		Kleine verpakking		Haspel		Gewicht (Kg/m)	
	Maat (Inch)	Binnen (mm)	Buiten (mm)	Statisch (mm)	Dynamisch (mm)	Meter	Artikel Nr.	Meter	Artikel Nr.	Meter		Artikel Nr.
						Grijs			Grijs		Grijs	
1/4"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5/16"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3/8"	12,6	17,8	60	85	30	324.012.1	-	-	-	-	-	0,20
1/2"	16,0	21,1	75	110	30	324.016.1	-	-	-	-	-	0,25
3/4"	21,0	26,4	90	140	30	324.020.1	-	-	-	-	-	0,30
1"	26,5	33,1	120	170	30	324.026.1	-	-	-	-	-	0,50
1.1/4"	35,1	41,8	135	215	15	324.035.1	-	-	-	-	-	0,65
1.1/2"	40,3	47,8	165	250	15	324.040.1	-	-	-	-	-	0,90
2"	51,6	59,9	210	300	15	324.050.1	-	-	-	-	-	1,20

De bijpassende aluminium koppelingen zijn genoemd op pagina 6-12. Ook kunnen de standaard messing vernikkelde koppelingen zoals genoemd in hoofdstuk 4 worden toegepast.



Maat Sealtite	Inch	1/4"	5/16"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"
Koppelingen	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"



Anamet aluminium koppelingen voor Sealite type EF-L.

De aluminium Anamet koppelingen zijn speciaal gemaakt voor de lichtgewicht aluminium beschermingslang type EF-L. De koppeling is heel licht en goed bestand tegen corrosie.



Materiaal & Constructie:

Constructie: Aluminium koppeling, bestaande uit 3 onderdelen (wartelmoer, aardingshuls en huis).

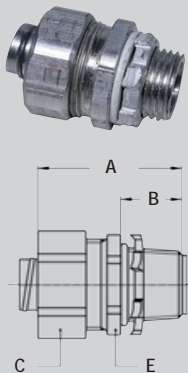
Materiaal: Wartelmoer, aardingshuls en huis zijn van aluminium.

Temperatuurbereik: -55 °C tot +300 °C continu.

Beschermingsklasse: IP 67.

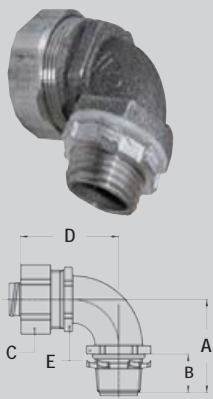
Kleur: Metaalkleurig.

NPT rechte koppeling, uitwendige draad, aluminium (Inclusief aluminium contraoer).



Draad NPT	Sealite Maat (inch)	Doorlaat Min. (mm)	Afmetingen in mm					Standaard Verpakking	Artikel Nummer	Gewicht (Kg/100)
			A	B	C	D	E			
NPT 1/2"	3/8"	10,4	37	15	26	-	24	25	298.012.6	-
NPT 1/2"	1/2"	13,7	37	15	29	-	27	25	298.016.6	-
NPT 3/4"	3/4"	18,8	38	15	35	-	33	25	298.020.6	-
NPT 1"	1"	24,2	44	18	42	-	40	5	298.026.6	-
NPT 1.1/4"	1.1/4"	31,6	54	18	56	-	55	5	298.035.6	-
NPT 1.1/2"	1.1/2"	36,8	60	18	64	-	61	2	298.040.6	-
NPT 2"	2"	48,0	64	18	77	-	77	1	298.050.6	-

NPT 90° haakse koppeling, uitwendige draad, aluminium (Inclusief aluminium contraoer).



Draad NPT	Sealite Maat (inch)	Doorlaat Min. (mm)	Afmetingen in mm					Standaard Verpakking	Artikel Nummer	Gewicht (Kg/100)
			A	B	C	D	E			
NPT 1/2"	3/8"	10,4	32	15	26	36	27	25	298.912.6	-
NPT 1/2"	1/2"	13,7	32	15	29	36	27	25	298.916.6	-
NPT 3/4"	3/4"	18,8	37	15	35	44	34	10	298.920.6	-
NPT 1"	1"	24,2	44	18	42	51	40	5	298.926.6	-
NPT 1.1/4"	1.1/4"	31,6	46	18	56	58	-	5	298.935.6	-
NPT 1.1/2"	1.1/2"	36,8	62	18	64	81	-	2	298.940.6	-
NPT 2"	2"	48,0	67	18	77	91	-	1	298.950.6	-