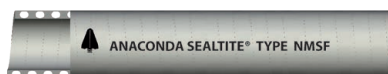


Anaconda Sealtite bescherm slang

TYPE NMSF GRIJS



VOL-KUNSTSTOF, GEMIDDELDE MECHANISCHE STERKTE, ZEER FLEXIBEL

NMSF is een zachtere en flexibelere uitvoering van het type NMUA. De loodvrije PVC-mantel is ideaal voor toepassingen waar geen hoge eisen of extreme omstandigheden van invloed zijn op de slang en waar geen UL / CSA-goedkeuring nodig is. Om deze redenen wordt het NMSF type gebruikt in de algemene machinebouw en apparatenindustrie. In combinatie met de Anamet NMUA / NMSF koppelingen kan een IP 67 waterdichte en treksterke kabel beschermingssysteem worden gecreëerd.

Materiaal & Constructie:

Constructie: Gladde thermoplastische (PVC-compound) binnenslang versterkt met PVC-spiraal.

Mantelspecificatie: PVC, glad van binnen en van buiten, met PVC spiraal versterkt, loodvrij volgens RoHS, zonlicht- en UV- bestendig, geschikt voor toepassingen buiten en ondergronds.

Temperatuurbereik: -20 ° C tot +80 ° C, kortstondig tot +100 ° C.

Kleur: Grijs.

Classificatie conform NEN-EN-IEC 61386:

Compressiebestendigheid: Klasse 1, zeer licht (125 N).

Impactbestendigheid: Klasse 3, gemiddeld (2 J).

Trekbestendigheid: Klasse 4, zwaar (1000 N).

Beschermingsklasse: IP 67 (stofdicht, waterdicht).



Spiraal versterkt PVC

SEALTITE	DIAMETER		BUIGRADIUS		STANDAARD VERPAKKING		KLEINE VERPAKKING		HASPEL		GEWICHT (kg/m)
	Maat (inch)	Binnen (mm)	Buiten (mm)	Statisch (mm)	Dynamisch (mm)	Meter	Artikel Nr. grijs	Meter	Artikel Nr. grijs	Meter	
3/8"	12,6	17,8	70	100	30	325.012.0	-	-	-	-	0,12
1/2"	16	21,1	100	135	30	325.016.0	-	-	-	-	0,18
3/4"	21,1	26,4	130	175	30	325.020.0	-	-	-	-	0,28
1"	26,8	33,1	180	220	30	325.026.0	-	-	-	-	0,34
1.1/4"	35,4	41,8	225	270	15	325.035.0	-	-	-	-	0,46
1.1/2"	40,3	47,8	255	320	15	325.040.0	-	-	-	-	0,6
2"	51,6	59,9	310	400	15	325.050.0	-	-	-	-	0,8

De bijpassende koppelingen voor Sealtite NMSF zijn genoemd op de pagina's 8 - 9 t/m 8 - 12
De koppelingen in hoofdstuk 5 kunnen ook gebruikt worden

SEALTITE	1/4"	5/16"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1.1/4"	1.1/2"	2"	2.1/2"	3"	4"
ISO	M10 - M12	M16 - M20	M16 - M20	M20	M25	M32	M40	M50 - M63	M50 - M63	M75	M90	-
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 koppelingen voor vol kunststof, IP 67, polyamide



ANAMET HALOGEEN VRIJE, POLYAMIDE KOPPELINGEN VOOR ANACONDA SEALTITE NMUA / NMSF / NMFG

Deze halogeenvrije polyamide PA6 Anamet koppelingen zijn speciaal gemaakt voor de combinatie met Anaconda Sealtite NMUA / NMSF en NMFG. Zij bieden vloeistofdichtheid in combinatie met de UL & CSA keuren, die deze koppelingen ook geschikt maken voor export naar landen buiten Europa. In combinatie met de Anamet NMUA / NMSF en NMFG beschermingslang kan een IP 67 waterdichte en treksterke kabel beschermingssysteem worden gecreëerd.

Materiaal & Constructie:

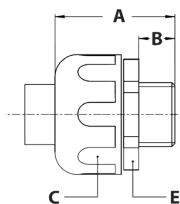
Constructie: Kunststof koppeling, bestaande uit 2 delen (wartelmoer en huis).

Beschermingsklasse: IP 67 (stofdicht, waterdicht).

Materiaal: Polyamide PA6, V-2, halogeenvrij materiaal.

Kleur: Grijs.

Temperatuurbereik: -40 °C tot + 120 °C continu.

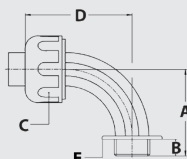


ISO rechte koppeling, uitwendige draad, PA6



DRAAD ISO	SEALTITE MAAT (INCH)	DOORLAAT MIN. (MM)	AFMETINGEN IN MM					STANDAARD VERPAKKING	ARTIKEL NUMMER	GEWICHT (KG/100)
			A	B	C	D	E			
M16 x 1,5	3/8"	10,9	47	14	35	-	33	25	263.016.0	2
M20 x 1,5	1/2"	14,4	47	14	35	-	33	25	263.020.0	2,3
M25 x 1,5	3/4"	18	49	16	43	-	39	10	263.025.0	3,4
M32 x 1,5	1"	23,9	53	16	49	-	44	5	263.032.0	5,8
M40 x 1,5	1.1/4"	31,8	45	16	54	-	-	5	300.140.0*	-

* Maat M40 is zonder UL / CSA keur en de vorm is anders dan op de foto.



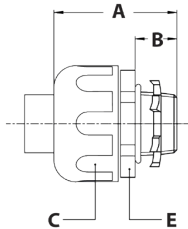
ISO 90° haakse koppeling, uitwendige draad, PA6



DRAAD ISO	SEALTITE MAAT (INCH)	DOORLAAT MIN. (MM)	AFMETINGEN IN MM					STANDAARD VERPAKKING	ARTIKEL NUMMER	GEWICHT (KG/100)
			A	B	C	D	E			
M16 x 1,5	3/8"	10,9	30	13	35	60	31	10	263.116.0	2,4
M20 x 1,5	1/2"	14,4	30	13	35	60	31	10	263.120.0	2,9
M25 x 1,5	3/4"	18	40	14	43	68	37	10	263.125.0	4,1
M32 x 1,5	1"	23,9	50	16	49	82	45	5	263.132.0	6,7

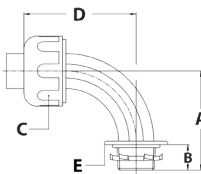
ANAMET KOPPELINGEN VOOR VOL KUNSTSTOF, IP 67, POLYAMIDE

NPT rechte koppeling, uitwendige draad, PA6
(inclusief NPT contraoer)



DRAAD NPT	SEALTITE MAAT (INCH)	DOORLAAT MIN. (MM)	AFMETINGEN IN MM					STANDAARD VERPAKKING	ARTIKEL NUMMER	GEWICHT (KG/100)
			A	B	C	D	E			
1/2"	3/8"	10,9	47	14	35	-	33	25	263.312.0	2,3
1/2"	1/2"	14,4	47	14	35	-	33	25	263.316.0	2,6
3/4"	3/4"	18	49	16	43	-	39	10	263.320.0	3,8
1"	1"	23,9	53	16	49	-	44	5	263.326.0	6,3
1.1/4"	1.1/4"	30,6	60	18	59	-	55	5	263.335.0	9,5
1.1/2"	1.1/2"	35,4	64	19	66	-	61	1	263.340.0	10,3
2"	2"	47,8	72	21	83	-	79	1	263.350.0	19,5

NPT 90° haakse koppeling, uitwendige draad, PA6
(inclusief NPT contraoer)



DRAAD NPT	SEALTITE MAAT (INCH)	DOORLAAT MIN. (MM)	AFMETINGEN IN MM					STANDAARD VERPAKKING	ARTIKEL NUMMER	GEWICHT (KG/100)
			A	B	C	D	E			
1/2"	3/8"	10,9	30	13	35	60	31	10	263.412.0	2,7
1/2"	1/2"	14,4	30	13	35	60	31	10	263.416.0	3,2
3/4"	3/4"	18	40	14	43	68	37	10	263.420.0	4,5
1"	1"	23,9	50	16	49	82	45	5	263.426.0	7,2
1.1/4"	1.1/4"	30,6	68	18	59	84	54	5	263.435.0	14,4
1.1/2"	1.1/2"	35,4	70	19	66	88	59	1	263.440.0	16,8
2"	2"	47,8	73	21	83	90	74	1	263.450.0	27,2

Compact koppelingen, IP 66 / IP 67, messing vernikkeld



ANACONDA MESSING VERNIKKELDE KOPPELINGEN VOOR NMUA / NMSF

De messing vernikkelde Anaconda koppelingen kunnen ook worden gebruikt in combinatie met Anaconda Sealtite NMUA en NMSF. Deze Anaconda compact koppeling zijn lichter en korter dan de Anaconda standaard range. Door hun compacte bouw wijze zijn deze koppelingen ideaal in omstandigheden waar de ruimte beperkt is. In combinatie met de Anamet NMUA / NMSF en NMFG beschermingslang kan een IP 67 / IP 68 waterdichte en treksterke kabel beschermingssysteem worden gecreëerd.

Materiaal & Constructie:

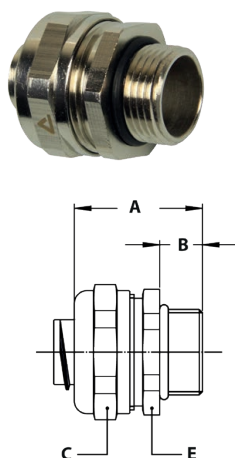
Constructie: Messing vernikkelde koppeling, bestaande uit 4 delen (wartelmoer, klemring, aardingshuls en huis).

Materiaal: Wartelmoer, huis en aardingshuls zijn messing vernikkeld. Klemring is vervaardigd uit polyamide PA6. De O-ring is vervaardigd uit NBR, zwart voor ISO en blauw voor Pg.

Temperatuurbereik: -45 °C tot +105 °C continu (kabel-slang koppelingen zijn -40 °C tot +100 °C).

Beschermingsklasse: IP 67 (stofdicht, waterdicht), met de kabel-slang koppelingen kan een IP 68 op de schakelkast worden verkregen.

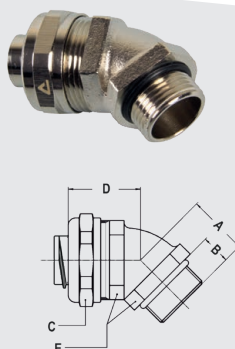
Kleur: Metaalkleurig.



ISO rechte koppeling, uitwendige draad, messing vernikkeld



DRAAD ISO	NMUA MAAT (INCH)	DOORLAAT MIN. (MM)	AFMETINGEN IN MM					STANDAARD VERPAKKING	ARTIKEL NUMMER	GEWICHT (KG/100)
			A	B	C	D	E			
M16 x 1,5	3/8"	10,6	31	10	26	-	24	10	712.016.0-NM	3,9
M20 x 1,5	3/8"	10,6	31	10	26	-	24	10	712.017.0-NM	4
M20 x 1,5	1/2"	14	32	10	29	-	27	10	712.020.0-NM	4,4
M25 x 1,5	3/4"	19,1	33	10	35	-	33	5	712.025.0-NM	6,6
M32 x 1,5	1"	24,3	36	12	45	-	42	5	712.032.0-NM	11,7
M40 x 1,5	1.1/4"	32,7	40	13	53	-	50	2	712.040.0-NM	16
M50 x 1,5	1.1/2"	37,4	46	14	62	-	58	2	712.050.0-NM	25,3
M63 x 1,5	2"	47,9	52	16	76	-	72	2	712.063.0-NM	38,6

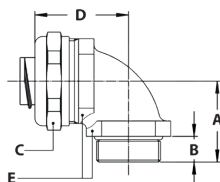


ISO 45° haakse koppeling, compact, uitwendige draad, messing vernikkeld



DRAAD ISO	NMUA MAAT (INCH)	DOORLAAT MIN. (MM)	AFMETINGEN IN MM					STANDAARD VERPAKKING	ARTIKEL NUMMER	GEWICHT (KG/100)
			A	B	C	D	E			
M16 x 1,5	3/8"	10,6	19	10	26	27	22	10	712.416.0-NM	6,3
M20 x 1,5	3/8"	10,6	20	10	26	28	24	10	712.417.0-NM	7,2
M20 x 1,5	1/2"	14	21	10	29	30	27	10	712.420.0-NM	8,3
M25 x 1,5	3/4"	19,1	23	10	35	33	33	5	712.425.0-NM	12,8
M32 x 1,5	1"	24,3	28	12	45	38	42	5	712.432.0-NM	22,5
M40 x 1,5	1.1/4"	32,7	33	13	53	39	52	2	712.440.0-NM	34,5
M50 x 1,5	1.1/2"	37,4	35	14	62	46	60	2	712.450.0-NM	50
M63 x 1,5	2"	47,9	40	16	76	53	72	2	712.463.0-NM	80,5

COMPACT KOPPELINGEN, IP 66 / IP 67, MESSING VERNIKKELD



ISO 90° haakse koppeling, compact, uitwendige draad, messing vernikkeld



DRAAD ISO	NMUA MAAT (INCH)	DOORLAAT MIN. (MM)	AFMETINGEN IN MM					STANDAARD VERPAKKING	ARTIKEL NUMMER	GEWICHT (KG/100)
			A	B	C	D	E			
M16 x 1,5	3/8"	10,6	26	10	26	31	22	10	712.916.0-NM	6,6
M20 x 1,5	3/8"	10,6	26	10	26	32	24	10	712.917.0-NM	7,9
M20 x 1,5	1/2"	14	28	10	29	34	27	10	712.920.0-NM	9,2
M25 x 1,5	3/4"	19,1	32	10	35	40	33	5	712.925.0-NM	16,2
M32 x 1,5	1"	24,3	40	12	45	49	42	5	712.932.0-NM	27,8
M40 x 1,5	1.1/4"	32,7	46	13	53	53	52	2	712.940.0-NM	40,1
M50 x 1,5	1.1/2"	37,4	52	14	62	57	60	2	712.950.0-NM	57,5
M63 x 1,5	2"	47,9	62	16	76	68	72	2	712.963.0-NM	90,6



Aardingshuls, messing vernikkeld



DRAAD ISO	NMUA MAAT (INCH)	DOORLAAT MIN. (MM)	AFMETINGEN IN MM					STANDAARD VERPAKKING	ARTIKEL NUMMER	GEWICHT (KG/100)
			A	B	C	D	E			
-	3/8"	10,6	-	-	-	-	-	10	815.011.6	0,8
-	1/2"	14	-	-	-	-	-	10	815.016.6	1,1
-	3/4"	19,1	-	-	-	-	-	5	815.021.6	1,7
-	1"	24,3	-	-	-	-	-	5	815.029.6	2,5



Aardingshuls, messing vernikkeld



DRAAD ISO	NMUA MAAT (INCH)	DOORLAAT MIN. (MM)	AFMETINGEN IN MM					STANDAARD VERPAKKING	ARTIKEL NUMMER	GEWICHT (KG/100)
			A	B	C	D	E			
-	1.1/4"	32,7	-	-	-	-	-	2	815.036.6	4,6
-	1.1/2"	37,4	-	-	-	-	-	2	815.042.6	6,8
-	2"	47,9	-	-	-	-	-	2	815.048.6	10,7