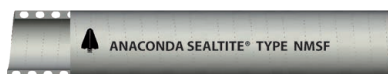


Anaconda Sealtite Schutzschlauch

TYP NMSF GRAU



VOLL-KUNSTSTOFF, MITTLERE MECHANISCHE FESTIGKEIT, WEICH, FLEXIBEL

Der NMSF wird aus bleifreiem PVC Kunststoff hergestellt. Die Schlauch-Ummantelung ist weicher und flexibler als die des Typs NMUA. Diese Konstruktion bietet guten mechanischen Schutz für Kabel in weniger anspruchsvollen Anwendungen so wie im allgemeinen Maschinen- und Anlagenbau. In Verbindung mit einer Anamet Polyamid Verschraubung wird die Schutzart IP 67 mit hoher Ausreißfestigkeit erreicht. Der NMSF ist nicht UL oder CSA zugelassen.

Material & Konstruktion:

Konstruktion: Dicker, glatter, thermoplastischer PVC Mantel, verstärkt mit PVC Spirale.

Mantel Spezifikationen: PVC, glatte Oberfläche innen und aussen, verstärkt mit PVC Spirale, bleifrei nach RoHS, Sonnenlicht und UV beständig, geeignet für Aussenmontage und Erdverlegung.

Temperaturbereich: -20 °C bis +80 °C, kurzzeitig bis zu +100 °C.

Farbe: Grau.

Klassifizierung nach NEN-EN-IEC 61386:

Druckfestigkeit: Klasse 1, sehr leicht (125 N).

Schlagfestigkeit: Klasse 3, mittel (2 J).

Zugfestigkeit: Klasse 4, schwer (1000 N).

Schutzklasse: IP 66 / 67 (Staubdicht, Wasserdicht).



Spiral-verstärktes PVC

| SEALTITE | DURCHMESSER | | BIEGERADIUS | | STANDARD VERPACKUNG | | KLEIN VERPACKUNG | | HOLZROLLE | | GEWICHT (Kg/m) | |
|----------|--------------|---------------|----------------|------------------|---------------------|-------|---------------------|-------|---------------------|-------|-------------------|---------------------|
| | NW (Zoll) | Innen (mm) | Aussen (mm) | Statisch (mm) | Dynamisch (mm) | Meter | Artikel Nr. Grau | Meter | Artikel Nr. Grau | Meter | | Artikel Nr. Grau |
| 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 |

Die Verschraubungen für den Sealtite NMSF finden Sie auf den Seiten 8 - 9 bis 8 - 12
Auch die in Kapitel 5 aufgeführten Sealtite Verschraubungen können eingesetzt werden

| 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" |