

Tuyau marine Yachtoil - 3 Bar - ISO 7840



| | |
|---|----------------------|
| Couleur | noir |
| Facteur de sécurité | 1:3 |
| Tubes / flexibles groupés | 1 |
| Résistance du tube de protection | huile |
| Résistance du tube intérieur | huile |
| Description des matières | Huile et essence |
| Fil antistatique | Non |
| Matériau du tube de protection | NBR/SBR |
| Bobine plate | Non |
| Matériau du tube intérieur | NBR |
| Température max (°C) | 100 |
| Couches de renforcement | 2 |
| Matériaux de renforcement | Fil d'acier, textile |
| Température min (°C) | -30 |

Tuyau aspiration et refoulement diesel et biodiesel des moteurs de bateaux de plaisance d'un maximum de 24 mètres.

| Article no | Rayon de courbure (mm) | Pression de travail (MPa) | Vide pr. % Maximum | Diam. int. (mm) | Mètre de longueur par bobine | Diam. ext. (mm) | Poids (kg) |
|------------|------------------------|---------------------------|--------------------|-----------------|------------------------------|-----------------|------------|
| 14340012 | 120 | 0.3 | 80 | 19 | 40 | 29 | 0.63 |
| 14340016 | 150 | 0.3 | 80 | 25 | 40 | 35 | 0.78 |
| 14340020 | 190 | 0.3 | 80 | 32 | 40 | 42 | 0.94 |
| 14340024 | 230 | 0.3 | 80 | 38 | 40 | 48 | 1.09 |
| 14340032 | 300 | 0.3 | 80 | 50 | 40 | 60 | 1.41 |
| 14340038 | 330 | 0.3 | 80 | 55 | 40 | 65 | 1.53 |
| 14340040 | 380 | 0.3 | 80 | 63.5 | 40 | 73.5 | 1.86 |
| 14340048 | 460 | 0.3 | 80 | 76 | 20 | 86 | 2.25 |
| 14340056 | 540 | 0.3 | 80 | 90 | 20 | 100 | 2.67 |