

## Wąż do paliwa do łodzi i jachtów 10 bar POSEIDON, POSEIDON LL



Elastyczny, bardzo giętki, wąż do przesyłu benzyny i oleju napędowego, odporny na ogień, dla małych statków - łodzi rekreacyjnych do 24 m długości. Wąż o ciśnieniu roboczym 10 bar, produkowany metodą rdzeniową. Przeznaczony do instalacji paliwowych silników stacjonarnych na statkach, łodziach motorowych, jachtach itp. Odpowiedni do benzyny bezołowiowej, benzyny z dodatkiem do 10% etanolu (benzyna E10), oleju napędowego i oleju napędowego z dodatkiem 10% estrów FAME (B10 – biodiesel). Zgodny z ISO 7840 type A1 (ognioodporny, przenikalność oparów paliwa mniejsza lub równa 100 g/m<sup>2</sup>/24 h), zgodny z dyrektywą 94/25/EC, certyfikowany RINA, zgodny z SAE 1527, USCG type A1. Warstwa wewnętrzna z czarnej, gładkiej gumy syntetycznej, odpornej na oleje i paliwa do 50% zawartości węglowodorów aromatycznych. Wzmocnienie warstwami syntetycznego kordu, a dla węża POSEIDON LL dodatkowo spiralą stalową. Warstwa zewnętrzna z czarnej, samogasnącej gumy syntetycznej, odpornej olej i warunki atmosferyczne (odporność na ogień: ISO 7840 Annex A: wąż wypełniony paliwem powinien wytrzymać płomień przez 2,5 min). **POSEIDON:** Wąż POSEIDON jest miękkim wężem tłocznym bez wzmocnienia spiralą stalową. Producent zaleca montaż węża POSEIDON o średnicy ponad 19 mm w instalacji w odcinkach prostych lub o łagodnym (dużym) promieniu zagięcia. Wąż jest stosowany w szczególności w instalacji napełniania zbiorników paliwa łodzi. Na specjalne zamówienie dostępny wąż POSEIDON o mniejszych średnicach 6, 8,10,13,16 i 19 mm, o ciśnieniu roboczym 10 bar. **POSEIDON LL:** Wąż POSEIDON LL posiada dodatkowo wzmocnienie spiralą stalową, co zapewnia odporność na podciśnienie i załamania. Wąż jest bardzo giętki, jego minimalny promień zagięcia odpowiada zaledwie trzykrotnej średnicy wewnętrznej i może być łatwo instalowany w ciasnych przestrzeniach przedziału motorowego łodzi. Uniwersalność zastosowania i wysoka jakość węża sprawiają, że jest on chętnie i często stosowany przez producentów większych jachtów motorowych. Długość standardowa: 60 m (lub 120 m - kontakt z Tubes International). Warstwa wewnętrzna: czarna guma syntetyczna. Wzmocnienie: kord syntetyczny (POSEIDON); kord syntetyczny, spiralą stalową (POSEIDON LL). Warstwa zewnętrzna: guma syntetyczna. Ciśnienie robocze: 10 bar. Temperatura pracy: od -30°C do +100°C.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
<b>Wąż POSEIDON 22x32,5 mm</b> Indeks: IV-POSEIDON-22	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 110,59 zł (136,03 zł) +40m 94,00 zł (115,62 zł)
<b>Wąż POSEIDON 25x35,5 mm</b> Indeks: IV-POSEIDON-25	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 118,17 zł (145,35 zł) +40m 100,45 zł (123,55 zł)
<b>Wąż POSEIDON 30x40,5 mm</b> Indeks: IV-POSEIDON-30	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 130,25 zł (160,21 zł) +40m 110,71 zł (136,17 zł)
<b>Wąż POSEIDON 32x42,5 mm</b> Indeks: IV-POSEIDON-32	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 134,63 zł (165,59 zł) +40m 114,43 zł (140,75 zł)
<b>Wąż POSEIDON 35x45,5 mm</b> Indeks: IV-POSEIDON-35	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 142,54 zł (175,32 zł) +40m 121,15 zł (149,01 zł)
<b>Wąż POSEIDON 38x48,5 mm</b> Indeks: IV-POSEIDON-38	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 144,35 zł (177,55 zł) +40m 122,70 zł (150,92 zł)
<b>Wąż POSEIDON 40x50,5 mm</b> Indeks: IV-POSEIDON-40	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 167,00 zł (205,41 zł) +40m 141,95 zł (174,60 zł)
<b>Wąż POSEIDON 45x55,5 mm</b> Indeks: IV-POSEIDON-45	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 181,86 zł (223,69 zł) +40m 154,58 zł (190,13 zł)

<b>Wąż POSEIDON 50x60,5 mm</b> Indeks: IV-POSEIDON-50	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 186,56 zł (229,47 zł) +40m 158,57 zł (195,04 zł)
<b>Wąż POSEIDON 60x71,5 mm</b> Indeks: IV-POSEIDON-60	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 257,40 zł (316,60 zł) +40m 218,79 zł (269,11 zł)