

## 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 węży 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, spirala stalowa (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 101,55 zł (124,91 zł) +40m 84,62 zł (104,08 zł)
<b>Wąż POSEIDON 25x35,5 mm</b> Indeks: IV-POSEIDON-25	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 108,47 zł (133,42 zł) +40m 90,39 zł (111,18 zł)
<b>Wąż POSEIDON 30x40,5 mm</b> Indeks: IV-POSEIDON-30	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 119,53 zł (147,02 zł) +40m 99,61 zł (122,52 zł)
<b>Wąż POSEIDON 32x42,5 mm</b> Indeks: IV-POSEIDON-32	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 123,57 zł (151,99 zł) +40m 102,97 zł (126,65 zł)
<b>Wąż POSEIDON 35x45,5 mm</b> Indeks: IV-POSEIDON-35	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 130,88 zł (160,98 zł) +40m 109,07 zł (134,16 zł)
<b>Wąż POSEIDON 38x48,5 mm</b> Indeks: IV-POSEIDON-38	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 132,51 zł (162,99 zł) +40m 110,43 zł (135,83 zł)
<b>Wąż POSEIDON 40x50,5 mm</b> Indeks: IV-POSEIDON-40	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 153,28 zł (188,53 zł) +40m 127,74 zł (157,12 zł)
<b>Wąż POSEIDON 45x55,5 mm</b> Indeks: IV-POSEIDON-45	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 166,94 zł (205,34 zł) +40m 139,12 zł (171,12 zł)
<b>Wąż POSEIDON 50x60,5 mm</b> Indeks: IV-POSEIDON-50	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 171,27 zł (210,66 zł) +40m 142,72 zł (175,55 zł)

<b>Wąż POSEIDON 60x71,5 mm</b> Indeks: IV-POSEIDON-60	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 236,27 zł (290,61 zł) +40m 196,89 zł (242,17 zł)
--	---------------	------------------	---