

## 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/LL 16x27,5 mm</b> Indeks: IV-POSEIDON-LL-16	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 73,24 zł (90,09 zł)
<b>Wąż POSEIDON/LL 19x30,5 mm</b> Indeks: IV-POSEIDON-LL-19	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 117,75 zł (144,83 zł) +40m 100,08 zł (123,10 zł)
<b>Wąż POSEIDON/LL 25x36,5 mm</b> Indeks: IV-POSEIDON-LL-25	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 91,70 zł (112,79 zł)
<b>Wąż POSEIDON/LL 32x44 mm</b> Indeks: IV-POSEIDON-LL-32	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 154,29 zł (189,78 zł) +40m 131,15 zł (161,31 zł)
<b>Wąż POSEIDON/LL 35x47 mm</b> Indeks: IV-POSEIDON-LL-35	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 168,39 zł (207,12 zł) +40m 143,13 zł (176,05 zł)
<b>Wąż POSEIDON/LL 38x50 mm</b> Indeks: IV-POSEIDON-LL-38	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 123,30 zł (151,66 zł) +40m 104,81 zł (128,92 zł)
<b>Wąż POSEIDON/LL 45x58 mm</b> Indeks: IV-POSEIDON-LL-45	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 218,18 zł (268,36 zł) +40m 185,46 zł (228,12 zł)
<b>Wąż POSEIDON/LL 50x63 mm</b> Indeks: IV-POSEIDON-LL-50	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 234,42 zł (288,34 zł) +40m 199,26 zł (245,09 zł)

<b>Wąż POSEIDON/LL 63,5x77 mm</b> Indeks: IV-POSEIDON-LL-63	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 287,10 zł (353,13 zł) +40m 244,04 zł (300,17 zł)
--	---------------	------------------	---