

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/m²/24 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, 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)
Wąż POSEIDON/LL 16x27,5 mm Indeks: IV-POSEIDON-LL-16	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 55,00 zł (67,65 zł)
Wąż POSEIDON/LL 19x30,5 mm Indeks: IV-POSEIDON-LL-19	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 108,09 zł (132,95 zł) +40m 90,07 zł (110,79 zł)
Wąż POSEIDON/LL 25x36,5 mm Indeks: IV-POSEIDON-LL-25	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 91,70 zł (112,79 zł)
Wąż POSEIDON/LL 32x44 mm Indeks: IV-POSEIDON-LL-32	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 141,65 zł (174,23 zł) +40m 118,04 zł (145,19 zł)
Wąż POSEIDON/LL 35x47 mm Indeks: IV-POSEIDON-LL-35	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 154,63 zł (190,19 zł) +40m 128,86 zł (158,50 zł)
Wąż POSEIDON/LL 38x50 mm Indeks: IV-POSEIDON-LL-38	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 113,18 zł (139,21 zł) +40m 94,32 zł (116,01 zł)
Wąż POSEIDON/LL 45x58 mm Indeks: IV-POSEIDON-LL-45	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 200,31 zł (246,38 zł) +40m 166,92 zł (205,31 zł)
Wąż POSEIDON/LL 50x63 mm Indeks: IV-POSEIDON-LL-50	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 140,66 zł (173,01 zł)
Wąż POSEIDON/LL 63,5x77 mm Indeks: IV-POSEIDON-LL-63	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 263,58 zł (324,20 zł) +40m 219,65 zł (270,17 zł)