

Wąż do wydechu spalin łodzi motorowych AMALFI



Lekki, elastyczny wąż ssawno-tłoczny przeznaczony do układów wydechowych chłodzonych wodą silników wysokoprężnych łodzi motorowych do 24 m długości i jachtów (swobodny wyrzut pod niskim ciśnieniem zmieszanych spalin i wody chłodzącej). Stosowany w odcinkach pomiędzy elementami instalacji. Warstwa wewnętrzna odporna na spaliny. Spirala stalowa zapewnia odporność na podciśnienie. Warstwa zewnętrzna odporna na ścieranie, olej i warunki atmosferyczne. Wąż dostępny jest w dwóch wersjach wstwy zewnętrznej: gładkiej - AMALFI LL i karbowanej - AMALFI LO. Zgodny z ISO 13363:2016 typ 2B, SAE J2006:2013 typ R2. Posiada certyfikat typu Lloyds LR2003044TA oraz RINA DIP021521CS/002 (AMALFI LL) i RINA DIP021521CS/003 (AMALFI LO). Na specjalne zamówienie dostępne inne średnice oraz wąż tłoczny AMALFI CORD (bez spirali stalowej). Warstwa wewnętrzna: czarna guma syntetyczna. Wzmocnienie: kord syntetyczny, spirala stalowa. Warstwa zewnętrzna: czarna guma syntetyczna. Ciśnienie rozrywające: $\geq 2,5$ bar. Temperatura pracy: od -30°C do $+100^{\circ}\text{C}$.

| Produkt | Dostępność | Wysyłka | Cena netto (brutto) |
|---|-----------------------------|------------------|---|
| Wąż AMALFI LL 40 mm Indeks: IV-AMALFI-LL-040 | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 125,81 zł (154,75 zł) +40m 90,59 zł (111,43 zł) |
| Wąż AMALFI LL 51 mm Indeks: IV-AMALFI-LL-051 | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 152,26 zł (187,28 zł) +40m 109,63 zł (134,84 zł) |
| Wąż AMALFI LO 76 mm Indeks: IV-AMALFI-LO-076 | W magazynie W oddziałach | Wysyłka w 24h | +1m 237,47 zł (292,09 zł) +40m 170,98 zł (210,31 zł) |
| Wąż AMALFI LO 90 mm Indeks: IV-AMALFI-LO-090 | W magazynie W oddziałach | Wysyłka w 24h | +1m 266,72 zł (328,07 zł) +40m 192,04 zł (236,21 zł) |
| Wąż AMALFI LO 125 mm Indeks: IV-AMALFI-LO-125 | W magazynie W oddziałach | Wysyłka w 24h | +1m 336,30 zł (413,65 zł) +40m 242,14 zł (297,83 zł) |
| Wąż AMALFI LO 152 mm Indeks: IV-AMALFI-LO-152 | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 425,39 zł (523,23 zł) +40m 306,28 zł (376,72 zł) |