

Wąż termoplastyczny z opłotem aramidowym i stalowym MTKM MARINE



Lekki, elastyczny wąż przeznaczony do rozpuszczalników, farb, izocyjanianu, poliolu, płynów na bazie wody. Odporny na słoną wodę morską. Na zamówienie mikroperforowany (dla gazów i powietrza). Montaż: kontakt z TUBES INTERNATIONAL®. Warstwa wewnętrzna: poliamid. Wzmocnienie: opłot aramidowy + opłot stalowy. Warstwa zewnętrzna: poliuretan. Temperatura pracy: od -40°C do +100°C (dla wody i powietrza do +70°C).

| Produkt | Dostępność | Wysyłka | Cena netto (brutto) |
|---|-----------------------------|------------------|---|
| Wąż termoplastyczny MTKM MARINE 5/8" Indeks: ZC-MTKMMARINE-16 | W magazynie | Wysyłka w 24h | +1m 162,19 zł (199,49 zł) +30m 135,16 zł (166,25 zł) |
| Wąż termoplastyczny MTKM MARINE 3/4" Indeks: ZC-MTKMMARINE-19 | W magazynie W oddziałach | Wysyłka w 24h | +1m 194,01 zł (238,63 zł) +30m 161,67 zł (198,85 zł) |
| Wąż termoplastyczny MTKM MARINE 1" Indeks: ZC-MTKMMARINE-25 | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 299,48 zł (368,36 zł) +30m 249,57 zł (306,97 zł) |
| Wąż termoplastyczny MTKM MARINE 1.1/4" Indeks: ZC-MTKMMARINE-32 | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 376,61 zł (463,23 zł) +30m 313,84 zł (386,02 zł) |