

Wąż do wody pitnej z atestem KTW ACQUABLU®



Wąż przeznaczony do przesyłu zimnej wody pitnej (+23°C - dopuszczenia WRAS - Wielka Brytania, D.M.174 - Włochy) w przemyśle oraz w zastosowaniach takich jak gospodarstwa domowe, campingi itp. Materiał warstwy wewnętrznej o jakości spożywczej, pozbawiony zapachu i smaku zapewnia zachowanie niezmienionych własności organoleptycznych wody. Pozbawiony ftalanów. Warstwa zewnętrzna odporna na warunki atmosferyczne.

Normy i wymagania: 1) Ogólne: EC 2002/95 (RoHS), EC 1907/2006 (REACH). 2) Dopuszczenie do wody pitnej: D.M.174 06/04/04, WRAS zgodnie z BS 6920. 3) Przemysł spożywczy, kontakt z żywnością: zgodny z wymaganiami europejskimi 1935/2004/EC, 2023/2006/EC (GMP); 10/2011/EU (warstwa wewnętrzna) - płyny symulacyjne A, B i D2 oraz amerykańskimi: FDA 21 CFR 177.1520. Warstwa wewnętrzna: biały plastomer. Wzmocnienie: opłot syntetyczny. Warstwa zewnętrzna: niebieska guma syntetyczna. Ciśnienie robocze: 20 bar. Temperatura pracy: -30°C do +60°C.

| Produkt | Dostępność | Wysyłka | Cena netto (brutto) |
|---|---------------|------------------|---|
| Wąż ACQUABLU 13x21 mm Indeks: IV-ACQUABLU-013 | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 71,35 zł (87,76 zł) +60m 59,46 zł (73,14 zł) |
| Wąż ACQUABLU 16x25 mm Indeks: IV-ACQUABLU-016 | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 87,99 zł (108,23 zł) +60m 73,32 zł (90,18 zł) |
| Wąż ACQUABLU 19x28 mm Indeks: IV-ACQUABLU-019 | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 94,91 zł (116,74 zł) +60m 79,09 zł (97,28 zł) |
| Wąż ACQUABLU 25x34 mm Indeks: IV-ACQUABLU-025 | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 111,74 zł (137,44 zł) +60m 93,12 zł (114,54 zł) |
| Wąż ACQUABLU 32x43 mm Indeks: IV-ACQUABLU-032 | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 171,65 zł (211,13 zł) +60m 143,04 zł (175,94 zł) |
| Wąż ACQUABLU 38x51 mm Indeks: IV-ACQUABLU-038 | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 200,50 zł (246,62 zł) +60m 167,08 zł (205,51 zł) |
| Wąż ACQUABLU 50x65 mm Indeks: IV-ACQUABLU-050 | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 302,14 zł (371,63 zł) +60m 251,79 zł (309,70 zł) |