

## Wąż termoplastyczny z oplotem aramidowym i stalowym MTKH



Lekki, elastyczny wąż przeznaczony do olejowych instalacji hydraulicznych, paliw, płynów na bazie wody. Na zamówienie mikroperforowany (dla gazów i powietrza). Montaż: kontakt z TUBES INTERNATIONAL®. Warstwa wewnętrzna: poliester. Wzmocnienie: oplot aramidowy + oplot stalowy. Warstwa zewnętrzna: poliuretan. Ciśnienie robocze: od 200 bar do 425 bar - w zależności od średnicy węża. Temperatura pracy: od -40°C do +100°C (dla wody i powietrza do +70°C).

| Produkt  | Dostępność                  | Wysyłka          | Cena netto (brutto)                                     |
|--|-----------------------------|------------------|---|
| <b>Wąż termoplastyczny MTKH 3/8"</b><br>Indeks: ZC-MTKH-10 | Na zamówienie               | Po potwierdzeniu | +1m 58,95 zł (72,51 zł)<br>+30m 49,13 zł (60,43 zł)     |
| <b>Wąż termoplastyczny MTKH 1/2"</b><br>Indeks: ZC-MTKH-13 | W magazynie<br>W oddziałach | Wysyłka w 24h    | +1m 60,43 zł (74,33 zł)                                 |
| <b>Wąż termoplastyczny MTKH 3/4"</b><br>Indeks: ZC-MTKH-19 | Na zamówienie               | Po potwierdzeniu | +1m 118,91 zł (146,26 zł)<br>+30m 99,09 zł (121,88 zł)  |
| <b>Wąż termoplastyczny MTKH 1"</b><br>Indeks: ZC-MTKH-25   | Na zamówienie               | Po potwierdzeniu | +1m 177,54 zł (218,37 zł)<br>+30m 147,95 zł (181,98 zł) |