

## Wąż ssawno - tłoczny do eksploatacji na platformach wiertniczych FUEL HARDWALL®



Mocny wąż ssawno - tłoczny przeznaczony do przesyłu i przeładunku ropy naftowej, produktów petrochemicznych oraz urobku wiertniczego zmieszanego z ropą naftową (do 50% związków aromatycznych). Warstwa wewnętrzna z czarnej, gładkiej mieszanki gumowej NBR/PVC. Wzmocnienie warstwami wytrzymałego kordu syntetycznego i spiralą stalową. **Posiada miedziane linki zapewniające ciągłość elektryczną między końcówkami węża - pod warunkiem prawidłowego podłączenia do końcówek.** Warstwa zewnętrzna z gumy chloroprenowej CR, trudnopalna, odporna na olej, wodę morską, ścieranie oraz warunki atmosferyczne. Zaprojektowany jako specjalistyczny wąż OFFSHORE do eksploatacji na platformach wiertniczych. Szeroko stosowany na platformach Morza Północnego, z powodzeniem użytkowany w zastosowaniach lądowych. Na specjalne zamówienie dostępne również wersje o wyższym ciśnieniu roboczym (20 / 27 / 30 / 35 bar), z określoną siłą zrywającą przy rozciąganiu (maksymalnie do 2T dla 2", 4T dla 3" oraz 7T dla 4", 5" i 6") oraz z uznaniem typu ABS (American Bureau of Shipping Type Approval) dla kompletnego przewodu. Warstwa wewnętrzna: czarna guma NBR/PVC. Wzmocnienie: kord syntetyczny, spirala stalowa. Warstwa zewnętrzna: czarna guma CR. Ciśnienie robocze: od 17 bar do 20 bar - w zależności od średnicy węża. Temperatura pracy: od -20°C do +90°C.

| Produkt  | Dostępność                  | Wysyłka          | Cena netto (brutto)   |
|--|-----------------------------|------------------|---|
| <b>Wąż FUEL HARDWALL 17 bar 51x66,5 mm</b><br>Indeks: IV-FUEL-HW-051   | Na zamówienie               | Po potwierdzeniu | +1m 259,29 zł (318,93 zł)<br>+40m 213,54 zł (262,65 zł)         |
| <b>Wąż FUEL HARDWALL 17 bar 76x94 mm</b><br>Indeks: IV-FUEL-HW-076     | Na zamówienie               | Po potwierdzeniu | +1m 383,26 zł (471,41 zł)<br>+40m 315,63 zł (388,22 zł)         |
| <b>Wąż FUEL HARDWALL 17 bar 102x120,5 mm</b><br>Indeks: IV-FUEL-HW-102 | Na zamówienie               | Po potwierdzeniu | +1m 524,67 zł (645,34 zł)<br>+40m 432,08 zł (531,46 zł)         |
| <b>Wąż FUEL HARDWALL 17 bar 127x151 mm</b><br>Indeks: IV-FUEL-HW-127   | Na zamówienie               | Po potwierdzeniu | +1m 807,17 zł (992,82 zł)<br>+40m 655,83 zł (806,67 zł)         |
| <b>Wąż FUEL HARDWALL 17 bar 152x181,5 mm</b><br>Indeks: IV-FUEL-HW-152 | W magazynie<br>W oddziałach | Wysyłka w 24h    | +1m 250,00 zł (307,50 zł)                                       |
| <b>Wąż FUEL HARDWALL 17 bar 203x238 mm</b><br>Indeks: IV-FUEL-HW-203   | Na zamówienie               | Po potwierdzeniu | +1m 1 827,02 zł (2 247,23 zł)<br>+40m 1 484,45 zł (1 825,87 zł) |