



## COBISINTEC PU

### Wąż syntetyczny dla budownictwa i przemysłu

do transportu wody o zwiększonym popycie. Bardzo odporny na ścieranie wąż płaski z zewnętrzną powłoką PU. Okuty obustronnie aluminiowymi złączami systemu Storz.

**Odporność termiczna** -40°C do +100°C

**Warstwa wewnętrzna** EPDM, czarna

**Warstwa zewnętrzna** wysoka odporność na ścieranie, na olej i paliwa dzięki powłoce poliuretanowej, wykonana z podwójnie skręconego łańcuchu poliestru, czerwona

średnica wewnątrz (mm)	rozstaw zaczepów KA (mm)	ciśnienie robocze (bar)	ciśnienie rozrywające (bar)	waga (g/mtr)	długość (mtr)	jednostka	numer artykułu
52-C	66	14	50	295	20	sztuka	1041 052020
75-B	89	14	50	470	20	sztuka	1041 075020

Inne rozmiary i długości dostępne na życzenie!