



COBIINDUSTRY Solidny płaski wąż nitrylowy

do transportu wody w przemyśle i budownictwie. Odporny na oleje, benzynę i paliwo, odporny na rozcieńczone kwasy i zasady. Uniwersalny wąż płaski o dużej odporności na rozdarcie. Wysoka odporność na ścieranie dzięki podłużnym prążkom w warstwie zewnętrznej. Okuty obustronnie aluminium złączami systemu Storz.

Odporność termiczna -20°C do +70°C

Budowa kauczuk nitrylowy, wewnątrz gładki, z zewnątrz wzdłużnie karbowany

Wzmocnienie z wkładem z przędzy poliestrowej

średnica wewnątrz (mm)	rozstaw zaczepów KA (mm)	ciśnienie robocze (bar)	ciśnienie rozrywające (bar)	waga (g/mtr)	długość (mtr)	jednostka	numer artykułu
52-C	66	17	50	600	5	sztuka	1038 052005
52-C	66	17	50	600	20	sztuka	1038 052020
75-B	89	17	50	850	20	sztuka	1038 075020