



COBISUPERFLEX TOP SPEZIAL

Bardzo elastyczny gumowy wąż ssawno-tłoczny ze spiralą i z bezspiralowymi tulejami

z wysoce odporną na ścieranie warstwą wewnętrzną, do mediów ściernych, takich jak piasek, żwir, kamienie, popioły lotne, materiały do obróbki strumieniowo-ściernej. Obustronnie z bezspiralowymi tulejami.

Odporność termiczna -30°C do +85°C

Warstwa wewnętrzna NR, czarna, gładka, przewodząca elektrycznie

Warstwa zewnętrzna NR/SBR, czarna, z odciskiem kordowym, przewodząca elektrycznie, tekstylny opłot

Wzmocnienie wplot tkaniny, miedziana linka, stalowy drut spiralny

Odporność elektryczna <10 do 6 Ω

Abrazja ca. 50 mm³

Bezpieczeństwo 3:1

średnica wewnętrzna (mm)	grubość ścianki (mm)	średnica zewnętrzna (mm)	ciśnienie robocze (bar)	próżnia (m WS)	promień zagięcia (mm)	waga (g/mtr)	długość (mtr)	jednostka	numer artykułu
152	8	168	3	9	456	5070	20	m	1302 152000
152	8	168	3	9	456	5070	5	sztuka	1302 152005