



COBIDRUCK EPDM

EPDM wąż ssawno-tłoczny ze spiralą

do transportu wody, wody chłodzącej, ścieków, kału, kwasów i zasad o niskiej koncentracji, odporny na glikol. Do zastosowań w rolnictwie, budownictwie i przemyśle. Bardzo elastyczny, wytrzymały i odporny na zginanie wąż ssawno-tłoczny.

Odporność termiczna -35°C do +120°C

Warstwa wewnętrzna EPDM, czarna, gładka, odporna na ścieki o wartości od 5 do 10 pH

Warstwa zewnętrzna EPDM, czarna, gładka, opłot tekstylny

Wzmocnienie stalowa spirala, wplot tekstylny

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
50	5	60	10	9	250	1250	40	m	1053 050000
75	6	87	10	9	375	2300	40	m	1053 075000
100	6	112	10	9	500	3190	40	m	1053 100000