



COBIINDIWA

Gumowy wąż do wody przemysłowej

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

Odporność termiczna -30°C do +85°C

Warstwa wewnętrzna SBR, czarna, gładka, odporna na ścieki o wartość od 5 do 10 pH

Warstwa zewnętrzna SBR, czarna, gładka, oplot tekstylny

Wzmocnienie wplot tekstylny

Bezpieczeństwo 3:1

średnica wewnętrzna (mm)	grubość ścianki (mm)	średnica zewnętrzna (mm)	ciśnienie robocze (bar)	ciśnienie rozrywające (bar)	promień zagięcia (mm)	waga (g/mtr)	długość (mtr)	jednostka	numer artykułu
25	5	35	10	30	200	590	40	m	1051 025000
32	6	44	10	30	262	920	40	m	1051 032000
38	6	50	10	30	304	1130	40	m	1051 038000
40	6	52	10	30	314	1290	40	m	1051 040000
45	7	59	10	30	360	1440	40	m	1051 045000
50	7	64	10	30	400	1750	40	m	1051 050000
60	8	76	10	30	493	2040	40	m	1051 060000
65	8	81	10	30	530	2770	40	m	1051 065000
76	8	92	10	30	622	2530	40	m	1051 076000
102	8	118	10	30	816	3330	40	m	1051 102000
127	10	147	10	30	1030	5290	20	m	1051 127000
152	11	174	10	30	1245	6220	20	m	1051 152000