

Wężę do paliw i olejów, 10 bar

Zastosowanie: Wąż powszechnie używany do przesyłu paliw konwencjonalnych (benzyny), paliwa dieslowego, biodiesla, bioetanolu oraz olejów.

Warstwa wewnętrzna: Kauczuk syntetyczny, czarna, gładka, odporna na olej.

Wzmocnienie: Oplot z nici syntetycznych o wysokiej wytrzymałości.

Warstwa zewnętrzna: Kauczuk syntetyczny, czarna, gładka, odporna na działanie paliw i olejów, z odciskiem tkaniny.

Temperatura Pracy: -30°C/+80°C



Śr. wewnętrzna	Śr. zewnętrzna	Ciśnienie robocze	Ciśnienie rozrywając	Długość rolki
mm	mm	bar	bar	m
25,4	35,0	10	30	40
31,5	42,0	10	30	40
38,0	48,0	10	30	40
40,0	50,0	10	30	40
50,0	62,0	10	30	20
63,0	75,0	10	30	20
75,0	88,0	10	30	40
101,6	116,0	10	30	40
127,0	143,0	10	30	40
152,4	168,0	10	30	40