

Wąż do produktów ropopochodnych AGOMA (odporna na działanie paliw i olejów)

Zastosowanie: Lekki, bardzo elastyczny wąż, przeznaczony do reguł benzyny, olejów. Stosowany w instalacjach paliwowych, przemysłowych, samochodowych do reguł paliw ropopochodnych.

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, a także na ścieranie oraz działanie warunków atmosferycznych i ozonu.

Temperatura Pracy : -40°C/+100°C

Norma: SAE J30 R6



Śr. wewnętrzna	Śr. zewnętrzna	Ciśnienie robocze	Ciśnienie rozrywając	Długość rolki
mm	mm	bar	bar	m
3,2	10,0	20	60	50
4,0	11,0	20	60	50
5,0	12,0	20	60	50
6,3	13,3	20	60	50
8,0	15,0	20	60	50
10,0	17,0	20	60	50
12,7	20,0	20	60	50
16,0	24,0	20	60	50
19,0	27,0	20	60	50
25,0	36,0	20	50	50