




Link do produktu: <https://fabryka-narzedzi.pl/beta-przewod-cisnieniowy-spiralny-model-1915b-6-5-x-10mm-dlugosc-9m-p-67799.html>



BETA PRZEWÓD CIŚNIENIOWY SPIRALNY, MODEL 1915B, 6,5 x 10mm DŁUGOŚĆ 9m

Cena brutto	204,46 zł
Cena netto	166,23 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	7 dni
Kod producenta	1915B-6.5x10
Kod EAN	8014230348711
Producent	BETA
Twoje korzyści	 DARMOWA wysyłka od 500 zł netto  Gwarancja BEZPIECZEŃSTWA  BEZPŁATNE wsparcie techniczne

Opis produktu

Przewód ciśnieniowy 1915B/6.5x10 spiralny 95 stopni Shore`a renomowanej firmy BETA.

Przewód wykonany jest z elastomerów poliestrowych co sprawia że jest bardziej elastyczny w niskich temperaturach i po użyciu wraca do pierwotnego kształtu.

Przewód wyposażony jest w fabrycznie zamontowane złączki z wewnętrznym gwintem i sprężyną, które zapewniają szybką i łatwą instalację.

Jest lekki i wytrzymały, odporny na ścieranie i skręcanie oraz łamanie i plątanie się.

Przeznaczony do sprężonego powietrza lub wody.

Spiralny 95 stopni Shore`a

Podwyższona elastyczność

Wytrzymały

Odporny na skręcanie, łamanie i plątanie się

Odporny na ścieranie

Łatwa i szybka instalacja

Do sprężonego powietrza lub wody

Dane techniczne

Średnica 6.5x10 mm

Długość 9 m

Gwint 1/4 cala GAS BSP

Ciśnienie 12 bar