




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	<b>184,06 zł</b>
Cena netto	<b>149,64 zł</b>
Dostępność	<b>Niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>7 dni</b>
Kod producenta	<b>1915B-6.5x10</b>
Kod EAN	<b>8014230348711</b>
Producent	<b>BETA</b>
Twoje korzyści	 <b>DARMOWA</b> wysyłka od 500 zł netto  Gwarancja <b>BEZPIECZEŃSTWA</b>  <b>BEZPŁATNE</b> 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