

## Złącza Obrotowe Proste/Kątowe

Liczba wariantów: 16



ZESKANUJ MNIE

Złącza obrotowe przeznaczone do zabezpieczenia przewodów przed skręceniem. Złącza umożliwiają obrót węża wokół własnej osi. Złącza obrotowe stosujemy w miejscach, gdzie zwykły przewód byłby narażony na skręcenie i zerwanie (tam gdzie węże wykonują ruch obrotowy podczas pracy) Złącza z jednej strony posiada gwint zewnętrzny (część obrotowa) z drugiej strony w korpusie gwint wewnętrzny. Złącze kątowe w którym gwinty ustawione są względem siebie pod kątem 90 stopni. W ofercie posiadamy również złącza obrotowe proste. Do złączy możemy dobrać przyłącze i zmienić tym samym gwint/gwinty.

**Zastosowanie:** zabezpieczenie końcówek węży przed uszkodzeniami typu wygięcie lub skręcenie.

Dane techniczne:

- Materiał: stal
- Temperatura pracy: -20°C to + 80°C

### Warianty produktu

Nr katalogowy	A cal	Ciśnienie dynamiczne max. bar	Ciśnienie statyczne max. bar
600.1001.000	1/4	200	400
600.2001.000	3/8	200	400
600.3001.000	1/2	150	300
600.4001.000	3/4	150	300
600.5001.000	1	100	300
600.6001.000	1 1/4	100	300
600.7001	1 1/2	80	300

<b>Nr katalogowy</b>	<b>A cal</b>	<b>Ciśnienie dynamiczne max. bar</b>	<b>Ciśnienie statyczne max. bar</b>
600.8001	2	50	250
600.90.1001	1/4	200	400
600.90.2001	3/8	200	400
600.90.3001	1/2	150	300
600.90.4001	3/4	150	300
600.90.5001	1	100	300
600.90.6001	1 1/4	100	300
600.90.7001	1 1/2	80	300
600.90.8001	2	50	250