



Osprzęt końcowy do elastycznych rur osłonowych

• PSR-S Złącze proste

Złącze proste wykonane z PA66 ze stałym gwintem zewnętrznym. Z rurami PSR spełnia wymagania szczelności do poziomu IP65. Z rurami PSRSC spełnia wymagania szczelności do poziomu IP67.

Właściwości

- Wysoka wytrzymałość na rozciąganie
- Wysoka odporność na rozpuszczalniki i oleje
- Nie zawiera halogenów, siarki i fosforu
- Złącza z gwintem metrycznym dostarczane są z nakrętką kontruującą
- Do stosowania z rurami PSR, jak i PSRSC



PSR-S Złącze proste z gwintem zewnętrznym.

• PSR-90 Złącze kątowe 90°

Złącze kątowe 90° wykonane z PA66 ze stałym gwintem zewnętrznym. Z rurami PSR spełnia wymagania szczelności do poziomu IP65. Z rurami PSRSC spełnia wymagania szczelności do poziomu IP67.

Właściwości

- Wysoka wytrzymałość na rozciąganie
- Wysoka odporność na rozpuszczalniki i oleje
- Nie zawiera halogenów, siarki i fosforu
- Złącza z gwintem metrycznym dostarczane są z nakrętką kontruującą
- Do stosowania z rurami PSR, jak i PSRSC



PSR-90 Złącze kątowe 90°.

Dane techniczne

Nr art.	Typ	Średnica nominalna	Rozmiar gwintu	Ilość w opak.
166-40701	PSR12-S-M16	12	M16	10
166-40702	PSR16-S-M16	16	M16	10
166-40703	PSR16-S-M20	16	M20	10
166-40704	PSR20-S-M20	20	M20	10
166-40705	PSR25-S-M25	25	M25	10
166-40706	PSR32-S-M32	32	M32	10
166-40707	PSR40-S-M40	40	M40	2
166-40708	PSR50-S-M50	50	M50	2
166-40709	PSR63-S-M63	63	M63	1

Wszystkie dane w mm. Zastrzegamy sobie prawo do ewentualnych zmian technicznych.

Dane materiału

Materiał	Poliamid 6.6 (PA66)
Kolor	Szary (GY)
Temperatura pracy	-50 °C do +135 °C
Palność materiału	UL94 V2



Dane techniczne

Nr art.	Typ	Średnica nominalna	Rozmiar gwintu	Ilość w opak.
166-40801	PSR16-90-M16	16	M16	10
166-40802	PSR16-90-M20	16	M20	10
166-40803	PSR20-90-M20	20	M20	10
166-40804	PSR25-90-M25	25	M25	10
166-40805	PSR32-90-M32	32	M32	2
166-40806	PSR40-90-M40	40	M40	2

Wszystkie dane w mm. Zastrzegamy sobie prawo do ewentualnych zmian technicznych.

Osprzęt końcowy z gwintem PG i w wykonaniu kątowym 45° dostępny jest na zamówienie.

RU® Uwaga! Nie wszystkie produkty znajdujące się na tej stronie mogą posiadać wymienione dopuszczenia. Szczegółowych informacji na temat dopuszczeń i certyfikatów szukaj w załączniku.