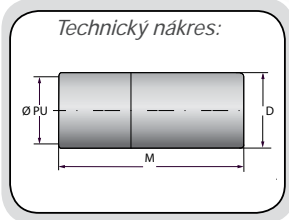


Vývodka pro trubku INR-TR/TR



D.A.T. N° EQ877 Soubor: ELE308410CS

Typ vývodky

Charakteristika: vývodka rychlospojky pro pozinkované a nerezové trubky pro spojení dvou pevných trubek. Vyrobeno z mosazi, která je následně pozinkovaná. Zaručená ochrana IP67. Teplotní rozpětí -25°C do +150°C. Elektrická kontinuita <0,05 ohm/mt.

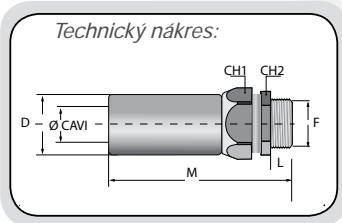
Charakteristika lisované vývodky: lisovaná vývodka rychlospojky nerezová AISI 304, pro pozinkované TZR a nerezové TXR trubky. Umožňují snížit náklady, pokud existují aplikace, které vyžadují jejich časté používání. Vhodné pro průměry Ø 20 až Ø 50. Zaručená ochrana IP67. Teplotní rozsah -25°C do +150°C. Elektrická kontinuita <0,05 ohm/mt.

Vývodka pro rychlospojku spojení trubka/trubka

| Kód MOSAZ | Kód STANDARD NEREZ | Kód LISOVANÁ NEREZ | Trubka | Průměr kabelu | M | D | Balení |
|-----------|--------------------|--------------------|--------|---------------|------|------|--------|
| | | | Ø | Ø PU | | | |
| 57016 | 57116X | 57016X | 16,0 | 12,5 | 63,0 | 22,0 | 25 |
| 57020 | 57120X | 57020X | 20,0 | 16,5 | 63,0 | 26,0 | 25 |
| 57025 | 57125X | 57025X | 25,0 | 22,0 | 63,0 | 32,0 | 10 |
| 57032 | 57132X | 57032X | 32,0 | 28,0 | 63,0 | 39,0 | 10 |
| 57040 | 57140X | 57040X | 40,0 | 35,0 | 63,0 | 47,0 | 10 |
| 57050 | 57150X | 57050X | 50,0 | 45,0 | 63,0 | 57,0 | 5 |
| 57063 | 57163X | - | 63,0 | 57,0 | 83,0 | 70,0 | 5 |

Vývodka pro trubku INR-TR/PR

Registrovaný patent è. MI 198A002230



D.A.T. N° EQ877 Soubor: ELE308410CS

Typ vývodky

Charakteristika: hadicová vývodka s rychlospojkou s vnějším závitem METRIC ISO R68 pro pevné pozinkované trubky typu TZR nebo nerezové TXR. Ochrana IP68 mezi vývodkou a kabelem je zajištěna těsněním z termostatického elastomeru, který utěšňuje kabel. Teplotní rozsah -25°C do +150°C. Elektrická kontinuita <0,05 ohm/mt.

Vývodka pro rychlospojku spojení trubka/hadicová vývodka, vni jší závit METRIC ISO R68

| Kód MOSAZ | Trubka | Kabel | Závit METRIC ISO R68 F | D | CH1 | CH2 | M | L | Balení |
|-----------|--------|-----------|------------------------|------|-----|-----|------|------|--------|
| | Ø | Ø min-max | | | | | | | |
| 59142 | 16,0 | 9,0-10,5 | 16x1,5 | 22,0 | 26 | 24 | 68,0 | 9,0 | 25 |
| 59143 | 20,0 | 13,0-14,0 | 20x1,5 | 26,0 | 29 | 27 | 68,0 | 9,0 | 25 |
| 59144 | 25,0 | 16,0-18,5 | 25x1,5 | 32,0 | 35 | 33 | 68,0 | 9,0 | 10 |
| 59145 | 32,0 | 22,0-24,5 | 32x1,5 | 39,0 | 45 | 43 | 75,0 | 11,0 | 10 |
| 59146 | 40,0 | 30,0-32,5 | 40x1,5 | 47,0 | 54 | 52 | 80,0 | 11,0 | 5 |
| 59147 | 50,0 | 35,0-37,5 | 50x1,5 | 57,0 | 62 | 60 | 90,0 | 14,0 | 5 |