

**TRÓJNIK**

Seria 55 000

55230 4

Złączka Trójnik 4 mm

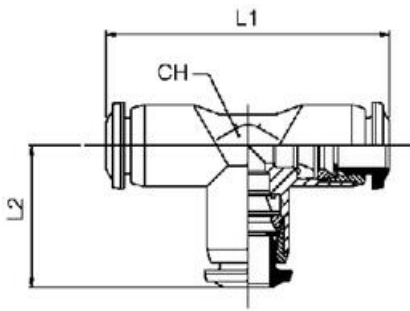
- Korpus z PA
- Czarny wtyk z tworzywa sztucznego
- Uszczelnienie nitrylowe
- Zakres ciśnienia do 20 bar
- Zakres temperatury -20 do +80°C

**OPIS PRODUKTU**

Serie 55000 i 56000 zostały stworzone z myślą o szerokim zakresie aplikacji pneumatycznych. Złączki wykonano z polimeru, dzięki czemu strony są wygodniejsze i bardziej zwarte. Nie zawierają sylikonu.

**SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

|                                     |                          |
|-------------------------------------|--------------------------|
| <b>Kształt korpusu</b>              | T                        |
| <b>Materiał korpusu</b>             | PA                       |
| <b>Materiał o-ringu</b>             | NBR                      |
| <b>Materiał wtyku</b>               | Acetal plastikowy czarny |
| <b>Max. temperatura pracy</b>       | 80 °C                    |
| <b>Max. zakresu ciśnienia</b>       | 20 bar                   |
| <b>Min. temperatura pracy</b>       | -20 °C                   |
| <b>Min. zakresu ciśnienia</b>       | -0,99 bar                |
| <b>Wielkość opakowania</b>          | 10 szt                   |
| <b>Zewnętrzna średnica przewodu</b> | 4 mm                     |



|          | L1   | L2   | CH | D    |
|----------|------|------|----|------|
| 55230 4  | 33   | 16,5 | 9  | 10,0 |
| 55230 5  | 40   | 20,0 | 11 | 12,0 |
| 55230 6  | 41   | 20,5 | 11 | 12,0 |
| 55230 8  | 44   | 22,0 | 13 | 14,0 |
| 55230 10 | 53   | 26,5 | 16 | 17,0 |
| 55230 12 | 61,5 | 30,0 | 19 | 20,0 |
| 55230 14 | 61   | 30,5 | 20 | 21,0 |