

MØTRIK MED FJEDER I MESSING TIL PÅSTIKSKOBLINGER

Serie 1000

1710 6/4

Møtrik med fjeder, 6/4-slange



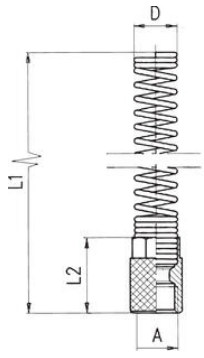
- Krop og fjeder i forniklet messing
- Trykomsråde op til 20 bar
- Temperaturområde -20 til +80°C

PRODUKTBESKRIVELSE

Serie 1000 er påstikskoblinger udført i messing. Serien er lavet til sikker samling med termoplastiske rør i pneumatiske og hydrauliske applikationer. Forseglingen er metal og selve samlingen er meget nem at udføre takket være den specielle form af slange-adapteren. Serien bruges i forbindelse med: - Overtryk - Pneumatisk automation - Kølevand - Inerte gasser og damp - Inkjet print - Vakuum

SPECIFIKATIONER

| | |
|----------------------|-------------------|
| Form / Type | I |
| Godkendelser | PED, REACH, RoHS |
| Materiale body | Forniklet messing |
| Materiale fjeder | Forniklet messing |
| Materiale møtrik | Forniklet messing |
| Materiale tætninger | NBR |
| Pakningsstørrelse | 10 pc |
| Slangediameter indv. | 4 mm |
| Slangediameter udv. | 6 mm |
| Temperaturområde fra | -20 °C |
| Temperaturområde til | 80 °C |
| Tilslutning | M10x1 |



| | A | D | L1 | L2 |
|------------|-------|----|-----|----|
| 1710 6/4 | M10x1 | 9 | 93 | 18 |
| 1710 8/6 | M12x1 | 11 | 98 | 18 |
| 1710 10/8 | M14x1 | 13 | 105 | 20 |
| 1710 12/10 | M16x1 | 16 | 112 | 22 |