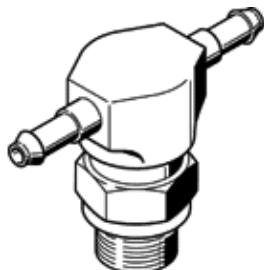


# raccordo a T a nipplo spinato TCN-1/8-PK-4

Codice prodotto: 11962

FESTO

Per tubi in plastica PAN, PUN, PP, PU, PR,  
con anello di tenuta,  
orientabile



## Foglio dati

| Caratteristica   | Valore  |
|--|---|
| Diametro nominale  | 2,9 mm  |
| Tipo di guarnizione sul perno filettato                  | Anello di tenuta  |
| Pressione d'esercizio intervallo completo di temperatura | -0,95 ... 10 bar  |
| Fluido d'esercizio                                       | Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:-:-]  |
| Indicazione sul fluido d'esercizio e di pilotaggio       | E' possibile l'impiego con aria lubrificata (necessario poi per l'impiego successivo) |
| Classe di resistenza alla corrosione CRC                 | 2 - stress da corrosione moderato   |
| Conformità PWIS  | VDMA24364-B1/B2-L   |
| Temperatura ambiente                                     | 0 ... 60 °C   |
| Attacco pneumatico 1                                     | Filetto maschio G1/8  |
| Attacco pneumatico 2                                     | per tubo con diametro esterno 6 mm  |
| Avvertenza sul materiale                                 | Conforme a RoHS   |
| Materiale del corpo                                      | Alluminio<br>Pressofusione di zinco   |