

Raccordi con dadi di accoppiamento AVENTICS Serie NU2

La serie AVENTICS NU2 è una gamma completa di ottone raccordi in plastica e ottone con dadi di accoppiamento, raccordi NU2 versatili e sicuri con dadi, con il vantaggio di un'ampia scelta di tipi di connessione.

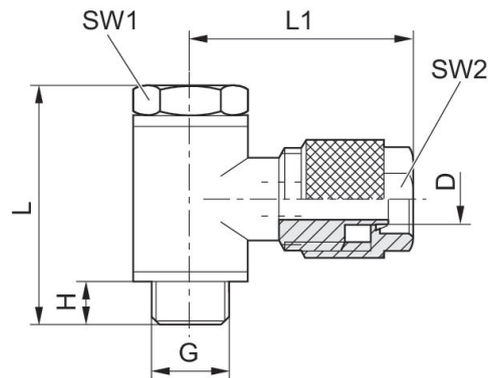


Dati tecnici

| | |
|-----------------------------------|---|
| Settore | Industria |
| Tipo di raccordo | raccordo oscillante a gomito singolo |
| Tipo di raccordo aria compressa | filettatura esterna |
| Raccordo G | G 1/4 |
| Tipo di raccordo aria compressa 2 | raccordo ad innesto con dado di accoppiamento |
| Raccordo D | Ø 6 |
| Tipo | NU2-S-RW1 |
| Pressione di esercizio min. | -0.95 bar |
| Pressione di esercizio max | 15 bar |
| Temperatura ambiente min. | -10 °C |
| Temperatura ambiente max. | 70 °C |
| Unità di fornitura | 5 Pezzo |
| Peso | 0.049 kg |

Materiale

| | |
|-----------------------|------------------|
| Materiale corpo | Ottone |
| Superficie Corpo | nichelato |
| Materiale guarnizioni | Polivinilcloruro |
| Codice | 1823391003 |



| Codice | Raccordo D | Raccordo G | H | L | L1 | SW 1 | SW 2 |
|------------|------------|------------|-----|------|------|------|------|
| 1823391068 | Ø 3 | M5 | 4.5 | 17.5 | 16.5 | 8 | 8 |
| 1823391035 | Ø 4 | M5 | 4.5 | 17.5 | 16.5 | 8 | 9 |
| 1823391069 | Ø 3 | G 1/8 | 6.5 | 28 | 21 | 14 | 8 |
| 1823391000 | Ø 4 | G 1/8 | 6.5 | 28 | 23 | 14 | 10 |
| 1823391001 | Ø 6 | G 1/8 | 6.5 | 28 | 23 | 14 | 12 |
| 1823391002 | Ø 4 | G 1/4 | 6.5 | 29.5 | 26 | 17 | 10 |
| 1823391003 | Ø 6 | G 1/4 | 6.5 | 29.5 | 26 | 17 | 12 |
| 1823391042 | Ø 9 | G 1/4 | 7.7 | 36.7 | 26 | 17 | 15 |
| 1823391040 | Ø 6 | G 3/8 | 7 | 36 | 26 | 19 | 12 |
| 1823391041 | Ø 9 | G 3/8 | 7 | 36 | 30 | 19 | 15 |

Attacco D = diametro interno del tubo flessibile da utilizzare