

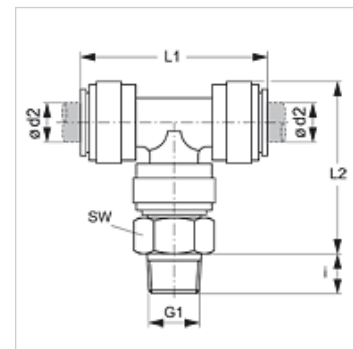
JG 10 (keg.)

União de rosca macho, em T

HANSA FLEX

Características

| | |
|---------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|
| Campo de aplicação | Aplicações em pneumática, vácuo e produtos alimentícios |
| Conexão 1 | Rosca externa BSPT cônica |
| Tipo de vedação 1 | vedação roscada |
| Conexão 2 + 3 | Luva de encaixe |
| Modelo | em T |
| Tipo | União de roca macho |
| Cor | preto |
| Fluidos | Ar meios líquidos Gases inertes, p.ex., N ₂ /CO ₂ |
| Material | Corpo em acetal copolímero; O-ring em nitrila |



Artigo

| Descrição | Ø d2 (mm) | G1 | i (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) | SW (mm) |
|---------------|-----------|----------|--------|---------|---------|---------|
| JG 10 04 01 E | 4 | R 1/8" K | 10 | 35 | 29 | 15 |
| JG 10 04 02 E | 4 | R 1/4" K | 11 | 35 | 29 | 17 |
| JG 10 05 01 E | 5 | R 1/8" K | 10 | 35 | 29 | 15 |
| JG 10 05 02 E | 5 | R 1/4" K | 11 | 35 | 29 | 17 |
| JG 10 06 01 E | 6 | R 1/8" K | 10 | 40 | 32 | 17 |
| JG 10 06 02 E | 6 | R 1/4" K | 11 | 40 | 32 | 17 |
| JG 10 08 01 E | 8 | R 1/8" K | 10 | 42 | 35 | 17 |
| JG 10 08 02 E | 8 | R 1/4" K | 11 | 42 | 35 | 17 |
| JG 10 08 03 E | 8 | R 3/8" K | 13 | 42 | 35 | 20 |
| JG 10 10 02 E | 10 | R 1/4" K | 11 | 50 | 40 | 20 |
| JG 10 10 03 E | 10 | R 3/8" K | 13 | 50 | 40 | 20 |
| JG 10 10 04 E | 10 | R 1/2" K | 16 | 50 | 40 | 22 |
| JG 10 12 03 E | 12 | R 3/8" K | 13 | 65 | 49 | 24 |
| JG 10 12 04 E | 12 | R 1/2" K | 16 | 65 | 49 | 24 |

Acessórios

| | |
|---------|-----------------------------------------|
| JG 19 E | Tampa de proteção para união de encaixe |
| JG 08 | Bujão |
| JG 18 S | Anel de segurança para união de encaixe |