

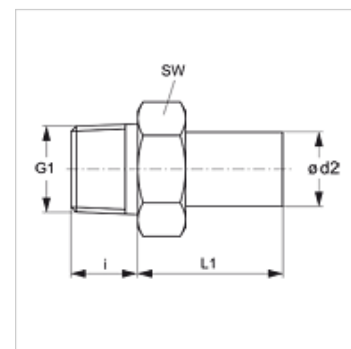
JG 05 (keg.)

Conexão roscada

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 | Ponta lisa |
| Modelo | reto |
| Tipo | Adaptador rosca 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) | SW (mm) |
|---------------|-----------|----------|--------|---------|---------|
| JG 05 04 01 E | 4 | R 1/8" K | 10 | 19 | 15 |
| JG 05 04 02 E | 4 | R 1/4" K | 11 | 19 | 17 |
| JG 05 05 01 E | 5 | R 1/8" K | 10 | 19 | 15 |
| JG 05 05 02 E | 5 | R 1/4" K | 11 | 19 | 17 |
| JG 05 06 01 E | 6 | R 1/8" K | 10 | 20 | 17 |
| JG 05 06 02 E | 6 | R 1/4" K | 11 | 20 | 17 |
| JG 05 08 01 E | 8 | R 1/8" K | 10 | 21 | 17 |
| JG 05 08 02 E | 8 | R 1/4" K | 11 | 21 | 17 |
| JG 05 08 03 E | 8 | R 3/8" K | 13 | 21 | 20 |
| JG 05 10 02 E | 10 | R 1/4" K | 11 | 24 | 20 |
| JG 05 10 03 E | 10 | R 3/8" K | 13 | 24 | 20 |
| JG 05 10 04 E | 10 | R 1/2" K | 16 | 24 | 22 |
| JG 05 12 03 E | 12 | R 3/8" K | 13 | 29 | 24 |
| JG 05 12 04 E | 12 | R 1/2" K | 16 | 29 | 24 |