

ACN AO 90

Terminal AC-Clip, conexão de tubo, ângulo 90°

HANSA**FLEX**

Características

| | |
|------------------------|--|
| Campo de aplicação | Terminal para mangueiras de ar condicionado sistema Clip |
| Conexão 1 | Rosca fêmea UN/UNF |
| Tipo de vedação 1 | face plana |
| Tipo | Conexão de tubo com vedação por O-ring, long pilot |
| Modelo | Ângulo de 90° |
| Material | Aço |
| Proteção de superfície | com revestimento galvanizado |



Nota

Encomendar os O-rings separadamente, não estão inclusos no escopo de fornecimento.

Artigo

| Descrição | DN* | Tamanho | Polegada | G1 | Ø d2 (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) | S1 |
|------------------|-----|---------|----------|-----------------|--------------|------------|------------|----|
| ACN 08 AO 5/8 90 | 8 | 5 | 5/16" | 5/8" -18 UNF | 5,5 | 85,7 | 39,8 | 19 |
| ACN 10 AO 90 | 10 | 6 | 3/8" | 5/8" -18 UNF | 8,0 | 85,9 | 46,9 | 19 |
| ACN 10 AO 13 90 | 10 | 6 | 3/8" | 3/4" -16 UNF | 8,0 | 92,8 | 41,0 | 22 |
| ACN 13 AO 90 | 12 | 8 | 1/2" | 3/4" -16 UNF | 9,5 | 92,3 | 41,0 | 22 |
| ACN 13 AO 16 90 | 12 | 8 | 1/2" | 7/8" -14 UNF | 9,5 | 101,0 | 47,1 | 27 |
| ACN 16 AO 90 | 16 | 10 | 5/8" | 7/8" -14 UNF | 11,9 | 100,0 | 47,1 | 27 |
| ACN 16 AO 20 90 | 16 | 10 | 5/8" | 1.1/16" -14 UNS | 11,9 | 108,5 | 57,7 | 32 |
| ACN 20 AO 90 | 19 | 12 | 3/4" | 1.1/16" -14 UNS | 16,4 | 111,4 | 57,7 | 32 |

DN = diâmetro nominal

Acessórios

AC OR TUBO GR O-ring, ar condicionado TUBO