

ACN AO BH

Racor de Clip AC, conexión de tubo con válvula de llenado alta presión

HANSA **FLEX**

Características

| | |
|-----------------------------|--|
| Campo de aplicación | Racor para tubos flexibles de climatización, sistema de clip |
| Conexión 1 | Roscas de tuerca UN/UNF |
| Forma de obturación 1 | obturación plana |
| Conexión 2 | Válvula de llenado |
| Construcción | Conexión de tubo con sellado por junta tórica y válvula de llenado, piloto largo |
| Forma constructiva | recto |
| Material | Acero |
| Protección de la superficie | con revestimiento galvanizado |



Nota

Pida la junta tórica por separado porque no viene incluida.

Artículo

| Denominación | DN* | Tamaño | Pulgadas | G1 | Ø d2 (mm) | L1 (mm) | L3 (mm) | S1 |
|------------------|-----|--------|----------|--------------|--------------|------------|------------|----|
| ACN 08 AO 5/8 BH | 8 | 5 | 5/16" | 5/8" -18 UNF | 5,5 | 99,3 | 33,5 | 19 |
| ACN 10 AO 13 BH | 10 | 6 | 3/8" | 3/4" -16 UNF | 8,0 | 103,5 | 35,0 | 22 |
| ACN 13 AO BH | 12 | 8 | 1/2" | 3/4" -16 UNF | 9,5 | 103,3 | 35,0 | 22 |
| ACN 13 AO 16 BH | 12 | 8 | 1/2" | 7/8" -14 UNF | 9,5 | 95,3 | 24,2 | 27 |

DN = diámetro nominal, ancho nominal

Accesorios

| | |
|---------------|----------------------------------|
| AC OR TUBO GR | Junta tórica, TUBO climatización |
|---------------|----------------------------------|