

# ACN AO 90

Racor de Clip AC, cabezal de obturación SAE; ángulo de 90°

**HANSA FLEX**

## Características

<b>Campo de aplicación</b>	Racor para tubos flexibles de climatización, sistema de clip
<b>Conexión 1</b>	Roscas de tuerca UN/UNF
<b>Forma de obturación 1</b>	obturación plana
<b>Construcción</b>	Conexión de tubo con sellado por junta tórica, piloto largo
<b>Forma constructiva</b>	Ángulo de 90°
<b>Material</b>	Acero
<b>Protección de la superficie</b>	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)	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 = diámetro nominal, ancho nominal

## Accesorios

AC OR TUBO GR Junta tórica, TUBO climatización