

# ACN AO 90

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

**HANSA FLEX**

## Características

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

<b>AC OR TUBO GR</b>	O-ring, ar condicionado TUBO
----------------------	------------------------------