

Caractéristiques							
Domaine d'utilisation	Mamelon pour système de clip pour tuyaux de climatisation						
Raccord 1	Filetage femelle UN/UNF						
Étanchéité 1	à garniture plate						
Construction	raccord de tube, étanchéité par joint torique, pilote long						
Conception	Coude 45°						
Matériau	Acier						
Traitement de surface	revêtement galvanisé						



Remarque

Les joints toriques ne font pas partie de la livraison. Les commander séparément.

Article								
Désignation	DN*	Dimension	Pouce	G1	Ø d2 (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	S1
ACN 08 AO 5/8 45	8	5	5/16"	5/8" -18 UNF	5,5	93,0	20,3	19
ACN 10 AO 45	10	6	3/8"	5/8" -18 UNF	8,0	93,1	20,3	19
ACN 10 AO 13 45	10	6	3/8"	3/4" -16 UNF	8,0	97,2	21,0	22
ACN 13 AO 45	12	8	1/2"	3/4" -16 UNF	9,5	97,0	21,0	22
ACN 13 AO 16 45	12	8	1/2"	7/8" -14 UNF	9,5	108,0	23,0	27
ACN 16 AO 45	16	10	5/8"	7/8" -14 UNF	11,9	108,0	23,0	27
ACN 16 AO 20 45	16	10	5/8"	1 1/16" -14 UNS	11,9	120,7	28,5	32
ACN 20 AO 45	19	12	3/4"	1 1/16" -14 UNS	16,4	123,3	35,4	32

DN = diamètre nominal, dimension nominale

Δ	CC	Δe	20	M	20

AC OR TUBO GR Joint torique pour climatisation TUBO