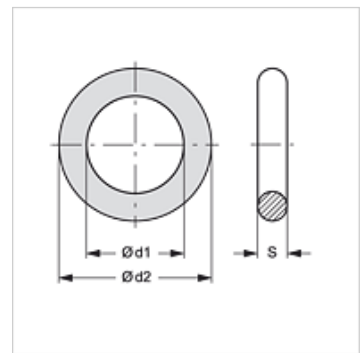


**Caratteristiche**

<b>Tipo</b>	Anello di tenuta
<b>adatto per:</b>	per i seguenti refrigeranti R134a R404a
<b>Temperatura min.</b>	-40 °C
<b>Temperatura max.</b>	150 °C
<b>Materiale</b>	Cloroprene (Neoprene)



**Articolo**

Denominazione	Ø d1 (mm)	Ø d2 (mm)	S (mm)
<b>AC OR TUBO 08 GR</b>	7,6	11,16	1,78
<b>AC OR TUBO 10 GR</b>	10,8	14,36	1,78
<b>AC OR TUBO 13 GR</b>	14,0	17,56	1,78
<b>AC OR TUBO 16 GR</b>	17,2	20,76	1,78

**è un accessorio dei seguenti prodotti**

<b>ACN AO</b>	Nipplo AC-Clip, attacco tubo
<b>ACN AO 45</b>	Nipplo AC-Clip, attacco tubo, angolo di 45°
<b>ACN AO 45 BN</b>	Maschio, o-ring a tenuta con femmina girevole diritta bassa press. 45°
<b>ACN AO 90</b>	Nipplo AC-Clip, attacco tubo, angolo di 90°
<b>ACN AO 90 BHL</b>	Maschio, o-ring a tenuta con femmina girevole diritta, alta press. 90°
<b>ACN AO 90 BNL</b>	Maschio, o-ring a tenuta con femmina girevole diritta bassa press. 90°
<b>ACN AO BH</b>	Maschio, o-ring a tenuta con femmina girevole diritta, alta pressione
<b>ACN AO BN</b>	Maschio, o-ring a tenuta con femmina girevole diritta, bassa pressione
<b>ACN DF</b>	Nipplo AC-Clip, per flangia compressore DENSO
<b>ACN DF 90</b>	Nipplo AC-Clip, per flangia compressore DENSO, angolo di 90°
<b>ACN FO</b>	Nipplo AC-Clip, per montaggio a flangia
<b>ACN FO 45</b>	Nipplo AC-Clip, per montaggio a flangia, angolo di 45°
<b>ACN FO 90</b>	Nipplo AC-Clip, per montaggio a flangia, angolo di 90°
<b>ACN FO MF</b>	Nipplo AC-Clip, attacco tubo con flangia
<b>ACN FO MF 45</b>	Nipplo AC-Clip, attacco tubo con flangia, angolo di 45°
<b>ACN FO MF 90</b>	Nipplo AC-Clip, attacco tubo con flangia, angolo di 90°