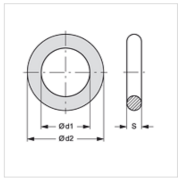
AC OR TUBO GR

O-Ring , TUBO climatizzazione



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





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

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