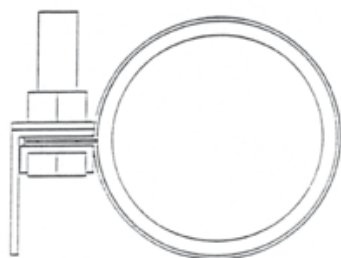


SCHEMA TECNICA: CRC15

Collari di riparazione e giunzione con 3 tiranti



Funzione: riparazione e giunzione.

Altezza: 150 mm.

Fascia: in un unico pezzo in acciaio INOX AISI 304 (a richiesta in AISI 316).

Tiranti: nr. 3 in acciaio 8.8 ZN (acciaio INOX su richiesta).

Morsetto: in acciaio INOX

Guarnizione: la qualità della gomma è NITRILE o NBR per ACQUA, GAS e IDROCARBURI. Profilo a nido d'ape. Applicazione totale su tutta la circonferenza con sormonto. Collari ben sagomati.

Questo modello è predisposto per l'applicazione di: **Lamella di continuità elettrica.**
Messa a terra per trasporto pneumatico polveri anodizzazione per sistemi anticorrosivi.

RESISTENZA ALLA PRESSIONE E SERRAGGIO

ARTICOLO	DN mm	PRESSIONI		PRESSIONE DI PROVA in bar		SERRAGGIO CON CHIAVE DINAMOMETRICA Num	
		Acqua	Gas	Acqua	Gas		
CRC15	40-200	16	8	25	16	M 12	M 16
CRC15	250-390	10	5			Num MAX 80	Num MAX 140

DIMENSIONE MATERIALE

Fascia Nastro:
spessore 0,6÷0,8 mm.
Acciaio AISI 304

Tirante:
M 12/M 16