



SIZE	OD	L	N° BULLONI
1 1/2"	42 – 50	200	3
2"	56 – 63	200	3
2 1/2"	71 – 78	200	3
3"	85 – 95	200	3
3"	85 – 95	300	4
4"	107 – 117	300	4
5"	130 – 145	300	4
6"	158 – 172	300	4
8"	215 – 227	300	4
10"	270 – 280	300	4
12"	313 – 336	300	4

Size	OD	N° bulloni
1/2"	19 – 23	1
3/4"	25 – 29	1
1"	32 – 36	1
1 1/4"	41 – 44	1
1 1/2"	47 – 50	1
2"	58 – 63	1

I collari di riparazione CR devono essere installati ed utilizzati da personale qualificato

- L'utilizzatore deve accertare l'idoneità del collare di riparazione alla pressione e temperatura di esercizio, la compatibilità dei materiali del giunto con il fluido nonché considerare eventuali sollecitazioni indotte quali colpi d'ariete
- I collari di riparazione devono essere montati da personale qualificato
- I collari devono essere conservati in luogo asciutto, protetti da acidi, alkali e da altre sostanze aggressive.
- Prima dell'installazione pulire le parti delle tubazioni soggette alla riparazione.
- Inserire il giunto e serrare i bulloni con forza.
- Durante la pressatura e all'avvio dell'impianto accertarsi che non si verifichino trafileamenti.
- Si consiglia di verificare periodicamente il grado di tenuta del collare e lo stato dei componenti.
- Prima di smontare il collare accertarsi che la linea sia completamente depressurizzata e non vi sia fluido all'interno della tubazione, quindi allentare i bulloni senza rimuoverli dalle loro sedi e sfilare prudentemente il collare.