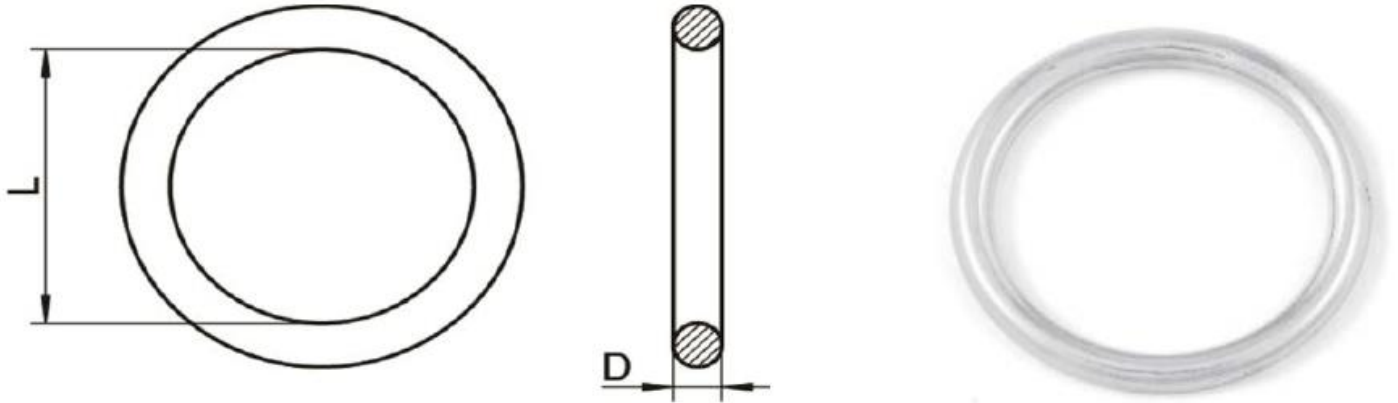


ANELLI SALDATI LUCIDI / RINGS WELDED POLISHED

DATI TECNICI – TECHNICAL



Anelli / Rings DxL [mm]	D [mm]	L [mm]	Carico di lavoro/ Working load [Kg]	Carico di rottura / Breaking Load [Kg]	Codice
3x20	3	20	20	180	CC2705000
					IN01370
6x35	6	35	80	700	CC2705003
					IN01376
4x25	4	25			CC2705001
5x30	5	30			CC2705002



Le caratteristiche tecniche sopra riportate, sono puramente indicative e possono subire variazioni. Dati tecnici, di installazione e di carico possono essere oggetto di revisione.

Il calcolo della resistenza dell'ancoraggio dipende da diversi fattori quali le distanze reciproche e dai bordi, dalla disposizione geometrica degli ancoranti ecc. Il calcolo deve essere eseguito da tecnico abilitato e basato sulle normative tecniche vigenti. Si declina ogni responsabilità derivante da un uso improprio del prodotto. / The technical features shown above are purely indicative and may vary. Technical, installation and loading data may be reviewed.

The calculation of the anchor strength depends on various factors such as the reciprocal distances and the edges, the geometric arrangement of the anchors etc. The calculation must be performed by a qualified technician based on the current technical regulations. We decline all responsibility arising from improper use of the product.

CARATTERISTICHE PRODOTTO – PRODUCT FEATURES

Anelli / Rings DxL [mm]	Materiale/Material
3x20	Acciaio Inox A4 - Aisi 316 / Stainless steel A4 - Aisi 316
6x35	Acciaio Inox A4 - Aisi 316 / Stainless steel A4 - Aisi 316
4X25	Acciaio Inox A2 - Aisi 304 / Stainless steel A2 - Aisi 304
5X30	Acciaio Inox A2 - Aisi 304 / Stainless steel A2 - Aisi 304