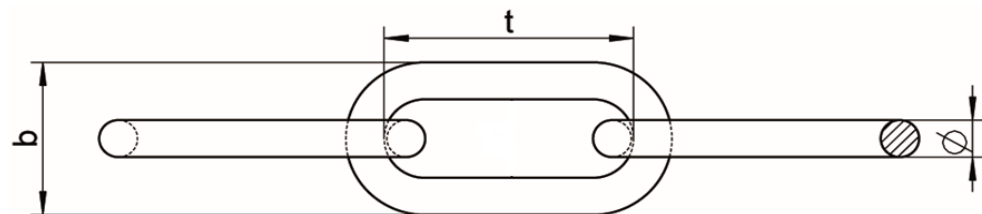


ART. M8301

Catene a maglie rotonde in acciaio inox, non calibrate, a maglie lunghe (sim.DIN763) **AISI316**

Round Stainless Steel link chains, non calibrated, long link (sim.DIN763) **AISI316**



*Dimensioni secondo DIN5685-1
Dimensions according to DIN5685-1

Codice Articolo Item Number	Ø (mm)	B mm	T mm	Peso (Kg/m) Weight (Kg/m)	Carico di lavoro (Kg) Working Load (Kg)	Carico rottura (Kg) Breaking Load (Kg)	Pezze (mt.) Bundles (mt.)	Pallet (mt.)
max.								
*M8301-4-2*100	2	8,2	22	0,06	30	125	100	9600
*M8301-4-3*100	3	12,2	26	0,14	70	280	100	2400
M8301-4-4*100	4	16,8	32	0,26	155	630	100	2400
M8301-4-5*100	5	21,0	35	0,42	250	1000	100	800
M8301-4-6*50	6	25,2	42	0,61	310	1250	50	800
M8301-4-6*100	6	25,2	42	0,61	310	1250	100	800
M8301-4-8*50	8	33,6	52	1,1	625	2500	50	400
M8301-4-8*100	8	33,6	52	1,1	625	2500	100	600

⚠ Attenzione!!! Nessuna di queste catene soddisfa i requisiti per l'utilizzo in apparecchiature di sollevamento, imbracature o mezzi di sostegno carichi (Direttiva 2006/42/CE), né possiede la conformità che certifica la verifica dei requisiti della norma tecnica EN 795:2012 (Linee vita classi A, C e D Norma UNI 11578:2015), né la marcatura CE (es.Linee vita classi B e E).

Pay attention!! None of our chains have been developed or manufactured for lifting equipment, slings or load support devices (Directive 2006/42/EC). As for the fall protection systems, our products do not have the conformity certifying the verification of the requirements of the technical standard EN 795:2012 (fall protection systems Class A, C and D) and do not have the CE marking (eg. fall protection systems Class B and E).

Le informazioni riportate nelle schede tecniche sono puramente indicative.

The information given in the data sheets is purely indicative.

last edit 25/08/2021

DRAWING N. 1193