



**Catena per pompe  
Pump chain**

Applicable norms: EN 818

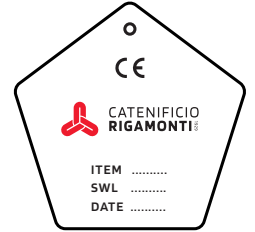
Acciaio Carbon steel

Acciaio Inox Stainless steel

**Finitura Finishing**

- **Zincata a caldo**  
Hot dip galvanized
- **Acciaio inox Aisi 316 L (1.4404) lucida**  
Stainless steel Aisi 316 L (1.4404) polished

**Imballo Packaging**



zincata a caldo hot dip galv. Cod.art / Art. code	inox 316 inox 316 Cod.art / Art. code	lunghezza (mt) length (mt)	catena chains w mm	transition link dimensioni (mm) dimensions (mm)	master link dimensioni (mm) dimensions (mm)	peso kg/mt (L= ca. 1 mt.) weight kg/mt (L= ca. 1 mt)	carico lav.kg swl Kg
SP-C0304OCF/MR	SP-C0304OCB/MR	L= 1(mt) * N.	4*	5	6,5	0,35	250
SP-C0305OCF/MR	SP-C0305OCB/MR	L= 1(mt) * N.	5*	6	8	0,50	400
SP-C0306OCF/MR	SP-C0306OCB/MR	L= 1(mt) * N.	6*	7	8	0,81	500
SP-C0308OCF/MR	SP-C0308OCB/MR	L= 1(mt) * N.	8	-	10	1,41	1000
SP-C0310OCF/30/MR	SP-C0310OCB/30/MR	L= 1(mt) * N.	10	-	12	2,25	1500
SP-C0313OCF/MR	SP-C0313OCB/MR	L= 1(mt) * N.	13	-	16	4,02	2500

\* La catena per pompe mm4 - mm5 - mm6 può essere prodotta anche senza transition link ma con una master link più piccola.  
Pump chains of mm4 - mm5 - mm6 can also be produced without transition link but with a smaller master link.

Nella tabella sono indicate le catene standard. Tuttavia la catena per pompe può essere realizzata **tailor-made** su richiesta del cliente: per maggiori informazioni contattate l'ufficio commerciale.

The table shows the standard chains. However, the pump chain can be **tailor-made** at the customer's request: for more information contact the sales office.

