



**Catena calibrata con maglie terminali**  
**Forerunner Chain - Calibrated chain with end-links**

**NAUTIS 40**

Applicable normes: DIN766 / ISO 4565 / EN24565 (size, tolerances)

■ Acciaio Carbon steel

■ Acciaio Inox Stainless steel

Grado 40

**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 hot dip galv. Cod.art / Art. code	inox 316 inox 316 Cod.art / Art. code	lunghezza (mt) length (mt)	catene chain				maglia terminale end link		peso kg/mt (L= ca. 1 mt.) weight kg/mt (L= ca. 1 mt)	carico lav.kg swl Kg	
			norma norm	w mm	p mm	h min. mm	H max. mm	norma norm			dimensioni (mm) dimensions (mm)
S-C03060CF/2MC	S-C03060CB/2MC	L= 1(mt) * N.	DIN766	6	18,5	7,2	20,4	DIN763	8 x 52	0,82	500
S-C03080CF/2MC	S-C03080CB/2MC	L= 1(mt) * N.	DIN766/ISO4565	8	24	9,6	27,2	DIN763	10 x 65	1,41	1000
S-C03090CF/2MC	S-C03090CB/2MC	L= 1(mt) * N.	DIN766	9	27	10,8	30,6	DIN763	10 x 65	1,98	1297
S-C03100CF/2MC	S-C03100CB/2MC	L= 1(mt) * N.	DIN766	10	28	12	36	-	12 x 58	2,35	1500
S-C03100CF/30/2MC	S-C03100CB/30/2MC	L= 1(mt) * N.	ISO4565	10	30	13	37	-	12 x 58	2,28	1500
S-C03120CF/2MC	S-C03120CB/2MC	L= 1(mt) * N.	ISO4565	12	36	14,5	41	DIN763	13 x 82	3,20	2160
S-C03130CF/2MC	S-C03130CB/2MC	L= 1(mt) * N.	DIN766	13	36	15,6	47	DIN763	16 x 100	4,04	2501
S-C03140CF/2MC	S-C03140CB/2MC	L= 1(mt) * N.	DIN766	14	41	16,8	50	DIN763	16 x 100	4,55	3000

Maglie terminali ingrossate per favorire l'ancoraggio. Larger end-links on both sides to guide the anchoring.

