

GAMMA ROLMOR

La catena ECONOMICA per
APPLICAZIONI LEGGERE

| | | |
|-----------|---|---|
| SOLUZIONE | + | 4 |
| QUALITÀ | | 3 |
| STANDARD | | 2 |
| ECO |  | 1 |



Sedis ROLMOR

GAMMA ROLMOR

*La catena economica
per applicazioni leggere*

La catena Sedis ROLMOR®, progettata appositamente per i produttori di trasmissione e movimentazione leggera, garantisce buone prestazioni tecniche ed **OTTIMIZZAZIONE DEI COSTI.**

In conformità con lo standard ISO 606, i produttori ritengono che questo prodotto sia un **OTTIMO RAPPORTO QUALITÀ/PREZZO.**

MAGLIE DI GIUNZIONE

(disponibilità secondo i riferimenti)



Maglia di giunzione
a molletta
RIF : 006



Maglia di giunzione
a copiglia
RIF : 008



Maglia esterna da
ribadire
RIF : 005

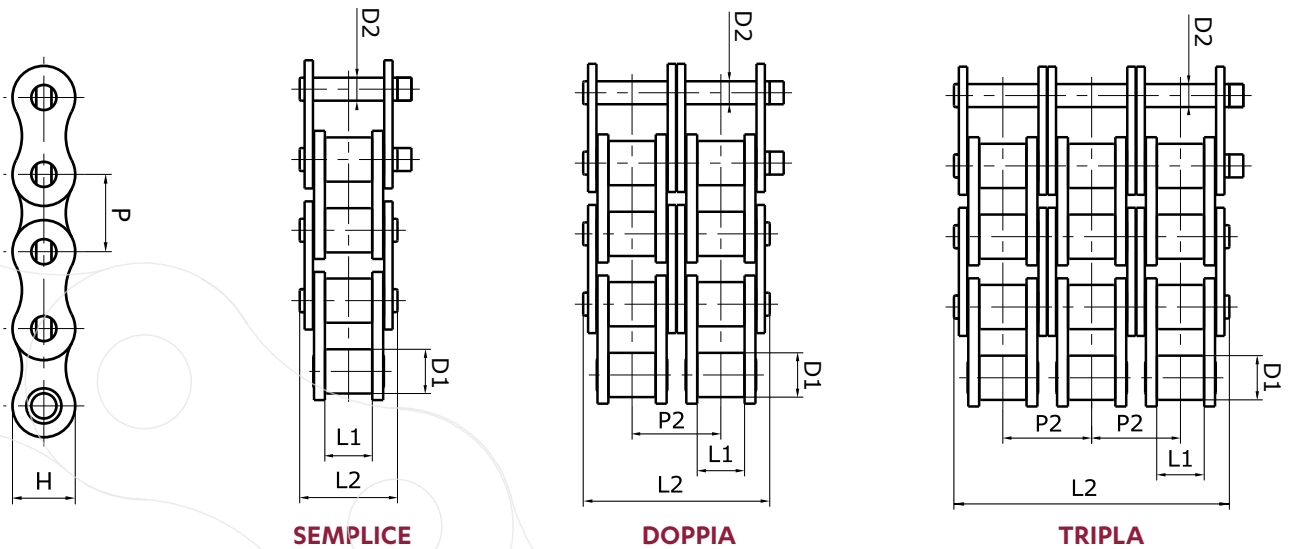


Falsa maglia
semplice a copiglia
RIF : 016



Falsa maglia
doppia
RIF : 021

CATENE A RULLI DI TRASMISSIONE BS SEDIS ROLMOR



| SEMPLICE | | | | | | | | | | | Resistenza | Versione |
|----------|------------|--------------|---------------|-------|--------|---------|-------|----|-------|-------|------------|------------|
| Rif ISO | Rif SEDIS | P mm | P inch | D1 | H maxi | L1 mini | D2 | P2 | L2 | Kg/m | (kN mini) | inox |
| 03B-1* | CA1W03B000 | 5 | - | 3,20 | 4,10 | 2,50 | 1,49 | - | 7,40 | 0,08 | 2,20 | - |
| 05B-1* | CA1Y05B000 | 8 | - | 5,00 | 7,11 | 3,00 | 2,31 | - | 8,60 | 0,20 | 4,40 | - |
| 06B-1* | CA1Y06B000 | 9,525 | 3/8" | 6,35 | 8,26 | 5,72 | 3,28 | - | 13,15 | 0,41 | 9,00 | CI1Y06B000 |
| - | CA1WV6000 | 12,7 | 1/2" | 7,75 | 10,90 | 6,40 | 4,18 | - | 14,50 | 0,52 | 15,75 | - |
| 081 | CA1Y081000 | 12,7 (x 3,3) | 1/2" (x 1/8") | 7,75 | 10,50 | 3,48 | 3,68 | - | 9,50 | 0,30 | 8,20 | - |
| 08B-1 | CA1Y08B000 | 12,7 | 1/2" | 8,51 | 11,81 | 7,75 | 4,45 | - | 16,95 | 0,69 | 18,00 | CI1Y08B000 |
| 10B-1 | CA1Y10B000 | 15,875 | 5/8" | 10,16 | 14,73 | 9,65 | 5,08 | - | 19,50 | 0,93 | 22,40 | CI1Y10B000 |
| 12B-1 | CA1Y12B000 | 19,05 | 3/4" | 12,07 | 16,13 | 11,68 | 5,72 | - | 22,50 | 1,15 | 29,00 | CI1Y12B000 |
| 16B-1 | CA1Y16B000 | 25,4 | 1" | 15,88 | 21,08 | 17,02 | 8,28 | - | 36,10 | 2,71 | 60,00 | CI1Y16B000 |
| 20B-1 | CA1Y20B000 | 31,75 | 1" 1/4 | 19,05 | 26,42 | 19,58 | 10,19 | - | 42,40 | 3,70 | 95,00 | - |
| 24B-1 | CA1Y24B000 | 38,1 | 1" 1/2 | 25,40 | 33,40 | 25,40 | 14,63 | - | 53,40 | 7,10 | 160,00 | - |
| 28B-1 | CA1Y28B000 | 44,45 | 1" 3/4 | 27,94 | 37,08 | 30,99 | 15,90 | - | 65,10 | 8,50 | 200,00 | - |
| 32B-1 | CA1Y32B000 | 50,8 | 2" | 29,21 | 42,29 | 30,99 | 17,81 | - | 66,00 | 10,25 | 250,00 | - |
| 40B-1 | CA1Y40B000 | 63,5 | 2" 1/2 | 39,37 | 52,96 | 38,10 | 22,89 | - | 82,60 | 16,35 | 355,00 | - |
| 48B-1 | CA1Y48B000 | 76,2 | 3" | 48,26 | 63,88 | 45,72 | 29,24 | - | 99,10 | 25,00 | 560,00 | - |

| DOPPIA | | | | | | | | | | | Resistenza | Versione |
|---------|------------|--------|--------|-------|--------|---------|-------|-------|--------|-------|------------|------------|
| Rif ISO | Rif SEDIS | P mm | P inch | D1 | H maxi | L1 mini | D2 | P2 | L2 | Kg/m | (kN mini) | inox |
| 06B-2* | CA2Y06B000 | 9,525 | 3/8" | 6,35 | 8,26 | 5,72 | 3,28 | 10,24 | 23,40 | 0,77 | 16,90 | CI2Y06B000 |
| 08B-2 | CA2Y08B000 | 12,7 | 1/2" | 8,51 | 11,81 | 7,75 | 4,45 | 13,92 | 31,00 | 1,34 | 32,00 | CI2Y08B000 |
| 10B-2 | CA2Y10B000 | 15,875 | 5/8" | 10,16 | 14,73 | 9,65 | 5,08 | 16,59 | 36,10 | 1,84 | 44,50 | - |
| 12B-2 | CA2Y12B000 | 19,05 | 3/4" | 12,07 | 16,13 | 11,68 | 5,72 | 19,46 | 42,00 | 2,31 | 57,80 | CI2Y12B000 |
| 16B-2 | CA2Y16B000 | 25,4 | 1" | 15,88 | 21,08 | 17,02 | 8,28 | 31,88 | 68,00 | 5,74 | 106,00 | - |
| 20B-2 | CA2Y20B000 | 31,75 | 1" 1/4 | 19,05 | 26,42 | 19,58 | 10,19 | 36,45 | 79,70 | 7,20 | 170,00 | - |
| 24B-2 | CA2Y24B000 | 38,1 | 1" 1/2 | 25,40 | 33,40 | 25,40 | 14,63 | 48,36 | 101,80 | 13,40 | 280,00 | - |
| 28B-2 | CA2Y28B000 | 44,45 | 1" 3/4 | 27,94 | 37,08 | 30,99 | 15,90 | 59,56 | 124,70 | 16,60 | 360,00 | - |
| 32B-2 | CA2Y32B000 | 50,8 | 2" | 29,21 | 42,29 | 30,99 | 17,81 | 58,55 | 124,60 | 21,00 | 450,00 | - |
| 40B-2 | CA2Y40B000 | 63,5 | 2" 1/2 | 39,37 | 52,96 | 38,10 | 22,89 | 72,29 | 154,90 | 32,00 | 630,00 | - |
| 48B-2 | CA2Y48B000 | 76,2 | 3" | 48,26 | 63,88 | 45,72 | 29,24 | 91,21 | 190,40 | 50,00 | 1000,00 | - |

| TRIPLA | | | | | | | | | | | Resistenza | Versione |
|---------|------------|--------|--------|-------|--------|---------|-------|-------|--------|-------|------------|----------|
| Rif ISO | Rif SEDIS | P mm | P inch | D1 | H maxi | L1 mini | D2 | P2 | L2 | Kg/m | (kN mini) | inox |
| 06B-3* | CA3Y06B000 | 9,525 | 3/8" | 6,35 | 8,26 | 5,72 | 3,28 | 10,24 | 33,50 | 1,16 | 24,90 | - |
| 08B-3 | CA3Y08B000 | 12,7 | 1/2" | 8,51 | 11,81 | 7,75 | 4,45 | 13,92 | 44,90 | 2,03 | 47,50 | - |
| 10B-3 | CA3Y10B000 | 15,875 | 5/8" | 10,16 | 14,73 | 9,65 | 5,08 | 16,59 | 52,70 | 2,77 | 66,70 | - |
| 12B-3 | CA3Y12B000 | 19,05 | 3/4" | 12,07 | 16,13 | 11,68 | 5,72 | 19,46 | 61,50 | 3,46 | 86,70 | - |
| 16B-3 | CA3Y16B000 | 25,4 | 1" | 15,88 | 21,08 | 17,02 | 8,28 | 31,88 | 99,80 | 8,13 | 160,00 | - |
| 20B-3 | CA3Y20B000 | 31,75 | 1" 1/4 | 19,05 | 26,42 | 19,58 | 10,19 | 36,45 | 114,44 | 10,82 | 250,00 | - |
| 24B-3 | CA3Y24B000 | 38,1 | 1" 1/2 | 25,40 | 33,40 | 25,40 | 14,63 | 48,36 | 150,20 | 20,10 | 425,00 | - |
| 28B-3 | CA3Y28B000 | 44,45 | 1" 3/4 | 27,94 | 37,08 | 30,99 | 15,90 | 59,56 | 184,30 | 24,92 | 530,00 | - |
| 32B-3 | CA3Y32B000 | 50,8 | 2" | 29,21 | 42,29 | 30,99 | 17,81 | 58,55 | 183,20 | 31,56 | 670,00 | - |
| 40B-3 | CA3Y40B000 | 63,5 | 2" 1/2 | 39,37 | 52,96 | 38,10 | 22,89 | 72,29 | 227,20 | 48,10 | 950,00 | - |
| 48B-3 | CA3Y48B000 | 76,2 | 3" | 48,26 | 63,88 | 45,72 | 29,24 | 91,21 | 281,60 | 75,00 | 1500,00 | - |

* Con piastre a profilo diritto

sedis 

SR

Sedis ROLMOR

SEDIS ROLMOR a brand of **sedis** 

Marzo 2018 — Photos : Olivier Frajman

35 rue des Bas Trévois, CS 90104, 10003 TROYES Cedex – France
Tél. : +33 (0) 3 25 76 29 50 • Fax : +33 (0) 3 25 80 31 62
email: <http://sedis.com/contact> • www.sedis.com