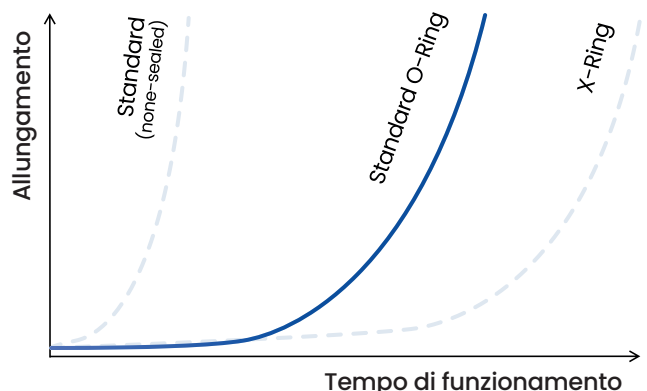


O-Anello

La serie O-Anello offre un'opzione senza manutenzione per applicazioni polverose e difficili. L'area del boccola per perno è sigillata da un O-Anello posizionato tra le piastre interna ed esterna. Questo mantiene polvere e inquinamento fuori dall'area del boccola per perno, mantenendo la lubrificazione all'interno. Il O-Anello è disponibile in materiale NBR e FPM (Viton). Il O-Anello è disponibile per applicazioni che richiedono attrito minimo e lunga durata.

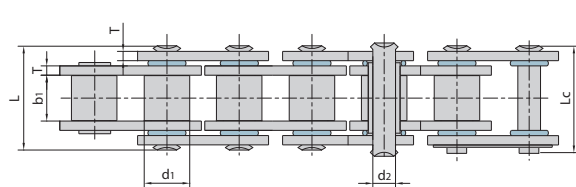
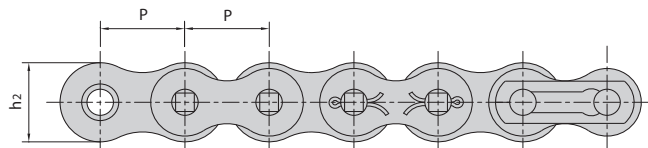


Punti salienti tecnici

- Tipo standard O-Ring è NBR
- Senza manutenzione
- Area boccola perno sigillata
- Durevole in applicazioni ambientali difficili (terra, sabbia, polvere)
- Boccola solida e allungata
- Intervallo di temperatura: -10 a 80 °C
- Lubrificazione speciale (DH-4)
- FPM (Viton) O-Ring disponibile per applicazioni ad alta velocità

Industrie

- Industria motociclistica
- Macchinari agricoli
- Industria dei materiali da costruzione
- Industria del vetro e della ceramica
- Industria dell'imballaggio



Codice catena Donghua	Passo	Diametro rullo	Larghezza tra le piastre interne	Diametro perno	Lunghezza del perno	Profondità della piastra interna	Spessore della piastra	Resistenza alla trazione			Peso per metro	
								Secondo ISO	Secondo Donghua			
		P	d1 max	b1 min	d2 max	L max	Lc max	h2 max	t/T max	F min	F min	
		mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kN	kN	kg/m
BS-Simplex												
08B-1 OR	12.700	8,51	7,75	4,45	18,80	18,20	11,80	1,60	18,00	18,00	19,40	0,74
10B-1 O	15,875	10,16	9,65	5,08	23,10	20,90	14,70	1,70	22,40	24,80	27,50	1,00
12B-1 O	19,050	12,07	11,68	5,72	28,50	24,20	16,00	1,85	29,00	29,00	32,20	1,27
16B-1 O	25,400	15,88	17,02	8,28	36,10	37,40	21,00	4,15/3,1	60,00	64,80	72,00	2,85
20B-1 O	31,750	19,05	19,56	10,19	41,30	45,00	26,40	4,5/3,5	95,00	96,00	106,70	4,04
ANSI-Simplex												
40-1 O	12.700	7,95	7,85	3,96	18,30	17,80	12,00	1,50	14,10	15,80	17,50	0,67
50-1 O	15,870	10,16	9,40	5,08	23,10	22,20	15,09	2,03	22,20	26,50	29,40	1,19
60-1 O	19,050	11,91	12,57	5,94	28,50	27,70	18,00	2,42	31,80	37,40	41,50	1,62
60-1 HT OR	19,050	11,91	12,57	5,94	31,70	33,20	18,00	3,25	-	45,00	48,00	1,96
80-1 O	25,400	15,88	15,75	7,92	35,60	35,00	24,00	3,25	56,70	62,50	69,40	2,70
100-1 O	31,750	19,05	18,90	9,53	43,30	44,70	30,00	4,00	88,50	98,30	109,20	3,91
Norma di lavoro												
420 OR	12.700	7,77	6,25	3,96	16,65	17,95	12,00	1,50	-	16,00	17,00	0,62
420 H O	12.700	7,77	6,25	3,96	18,80	20,10	12,00	2,03	-	16,00	17,00	0,74
520 O	15,875	10,16	6,70	5,30	21,20	22,30	15,09	2,20	-	32,00	34,00	1,11
520 H O	15,875	10,16	6,25	5,24	21,52	22,92	15,09	2,42	-	26,50	29,60	1,26
525 O	15,875	10,16	6,25	5,30	21,50	22,90	15,09	2,03	-	26,50	29,60	1,30
525 H OR	15,875	10,16	7,95	5,30	23,10	24,50	15,09	2,42	-	26,50	29,60	1,44
530 H O	15,875	10,16	9,53	5,24	24,80	26,20	15,09	2,42	-	29,00	30,00	1,39



A
Link Esterno



B
Collegamento interno



E
Molla di collegamento



S
Spina di collegamento cotter

Note

- Le catene Duplex e Triplex sono disponibili in tutte le dimensioni
- Le catene a doppio passo sono disponibili su richiesta
- Catene con piastre laterali dritte sono disponibili
- Dimensioni diverse sono disponibili su richiesta
- Accessori sono disponibili su richiesta

Contatto

-  +31(0)72 820 0120
 vendite@donghua.eu
 www.donghua.eu

