

Bussola solida

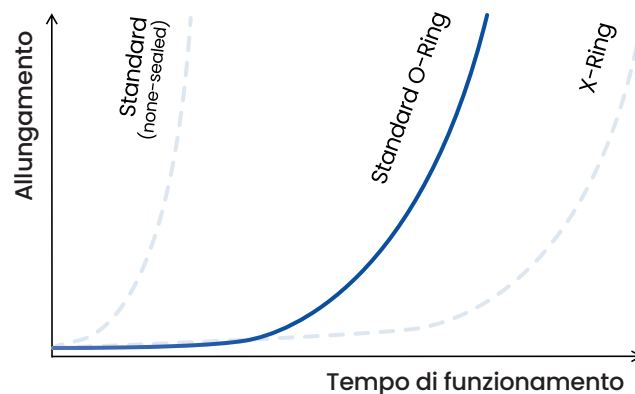
Lubrificante integrato

Area della boccia per perno sigillato

Applicazioni in ambienti difficili

## 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.

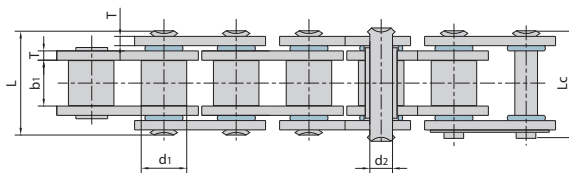
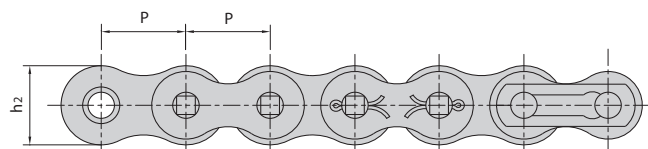


### Punti salienti tecnici

- Tipo standard O-Ring è NBR
- Senza manutenzione
- Area boccola perno sigillata
- Durevole in applicazioni ambientali difficili (terra, sabbia, polvere)
- Boccia 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	Larghez- za tra le piastre interne	Diametro perno	Lunghezza del perno		Profon- dità della piastra interna	Spesso- re 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	F Media	q
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kN	kN	kN	kg/m
BS-Simplex												
08B-1OR	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-1O	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-1O	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-1O	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-1O	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												
40-1O	12.700	7,95	7,85	3,96	18,30	17,80	12,00	1,50	14,10	15,80	17,50	0,67
50-1O	15,870	10,16	9,40	5,08	23,10	22,20	15,09	2,03	22,20	26,50	29,40	1,19
60-1O	19.050	11,91	12,57	5,94	28,50	27,70	18,00	2,42	31,80	37,40	41,50	1,62
60-1HTOR	19.050	11,91	12,57	5,94	31,70	33,20	18,00	3,25	-	45,00	48,00	1,96
80-1O	25.400	15,88	15,75	7,92	35,60	35,00	24,00	3,25	56,70	62,50	69,40	2,70
100-1O	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												
420OR	12.700	7,77	6,25	3,96	16,65	17,95	12,00	1,50	-	16,00	17,00	0,62
420HO	12.700	7,77	6,25	3,96	18,80	20,10	12,00	2,03	-	16,00	17,00	0,74
520O	15.875	10,16	6,70	5,30	21,20	22,30	15,09	2,20	-	32,00	34,00	1,11
520HO	15,875	10,16	6,25	5,24	21,52	22,92	15,09	2,42	-	26,50	29,60	1,26
525O	15,875	10,16	6,25	5,30	21,50	22,90	15,09	2,03	-	26,50	29,60	1,30
525HOR	15,875	10,16	7,95	5,30	23,10	24,50	15,09	2,42	-	26,50	29,60	1,44
530HO	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

