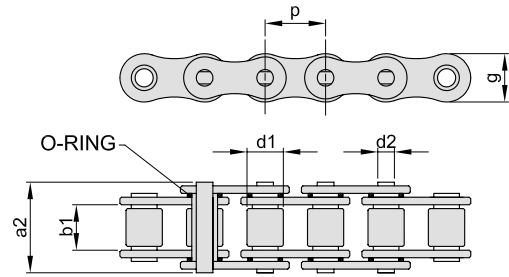
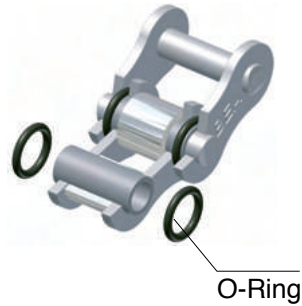




CATENE A RULLI "O-RING" - DIN 8187 - ISO 606

"O-RING" CHAINS - DIN 8187 - ISO 606

Costruita con anelli di tenuta lubrificati che impediscono l'entrata di detriti e offrono una maggiore resistenza all'usura. Le catene a rulli O-RING possono operare a temperature da -10° a +60°



CATENA PRODOTTA DA AZIENDA CERTIFICATA ISO 9001 - ISO 14001 E API 7F
CHAIN PRODUCED BY ISO 9001 - ISO 14001 AND API 7F CERTIFIED COMPANY

CATENA PRESTIRATA / PRE-STRETCHED CHAINS

CONFEZIONE DA 5 MT



ISO	codice	p		b ₁ mm min.	d ₂ mm	d ₁ mm max.	a ₂ mm max.	g mm max.	Carico di rottura		q kg/m ≈
		mm	inch						minimo KN	medio KN	
08B-1	644112000	12,7	1/2"	7,75	4,45	8,51	19,0	11,56	18,1	18,4	0,70
10B-1	644115000	15,875	5/8"	9,65	5,06	10,16	21,9	14,48	22,2	23,8	0,92



GIUNTI E FALSE PER CATENA "BEA"

CONNECTING LINK AND OFFSET LINK FOR ROLLER CHAINS "BEA"



Descrizione ISO	p mm	"O-RING" GIUNTI		FALSE	
		tipo	codice	tipo	codice
08B-1	12,7	10	644112026		
10B-1	15,875	10	644115026		