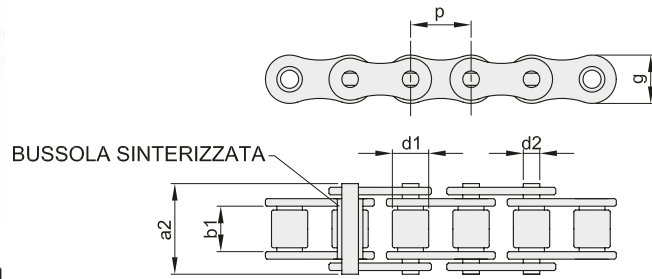




CATENE A RULLI AUTOLUBRIFICANTI - DIN 8187 - ISO 606

SINTERED BUSH CHAINS - DIN 8187 - ISO 606

Costruita con speciali bussole in acciaio sinterizzato. Indicata per applicazioni con scarsa lubrificazione come nelle industrie alimentari, chimiche, farmaceutiche, elettroniche ecc.



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

CONFEZIONI DA 5 MT



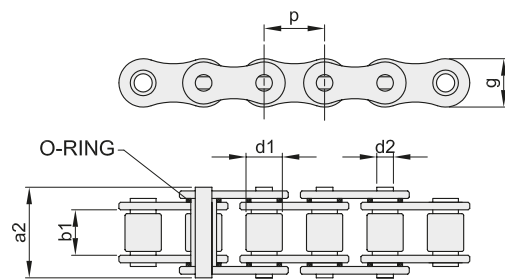
ISO	codice	p		b ₁ mm min.	d ₂ mm	d ₁ mm max.	a ₂ mm max.	g mm max.	Carico di rottura		q kg/m ≈
		mm	inch						minimo KN	medio KN	
08B-1	643112000	12,7	1/2"	7,75	4,45	8,51	17,0	12,40	18,0	19,6	0,70
10B-1	643115000	15,875	5/8"	9,65	5,08	10,16	19,6	14,70	22,4	25,7	0,88
12B-1	643119000	19,05	3/4"	11,68	5,72	12,07	22,7	16,10	29,0	30,4	1,10



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