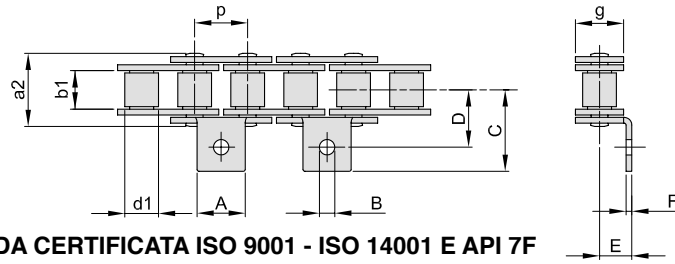




CATENE A RULLI CON ATTACCHI ANGOLARI - DIN 8187 - ISO 606 ROLLER CHAINS WITH ANGLE ATTACHMENTS - DIN 8187 - ISO 606



A1/02

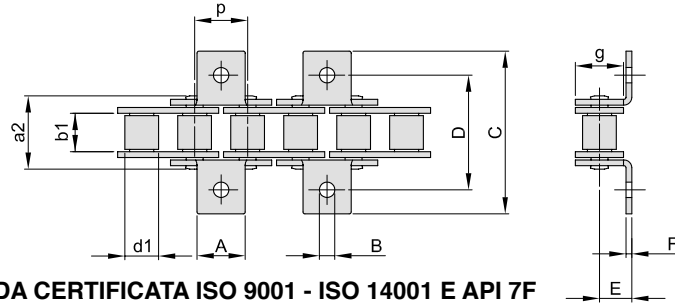
CATENA PRODotta DA AZIENDA CERTIFICATA ISO 9001 - ISO 14001 E API 7F
CHAIN PRODUCED BY ISO 9001 - ISO 14001 AND API 7F CERTIFIED COMPANY

CATENA PRESTIRATA / PRE-STRETCHED CHAINS

CONFEZIONE DA 5 MT



ISO	codice	p		b1 mm min.	d1 mm max.	a2 mm max.	g mm max.	A mm	B mm	C mm max.	D mm	E mm	F mm	Carico di rottura		q kg/m ≈
		mm	inch											minimo KN	medio KN	
06B-1	604109112	9,525	3/8"	5,72	6,35	13,5	8,26	8,0	3,5	13,5	9,5	6,5	1,03	9,0	10,7	0,46
08B-1	604112112	12,7	1/2"	7,75	8,51	17,0	11,81	9,5	4,3	18,6	14,1	8,4	1,40	18,0	21,1	0,77
10B-1	604115112	15,875	5/8"	9,65	10,16	19,6	14,73	14,1	5,2	23,8	15,9	10,4	1,63	22,4	27,4	1,04
12B-1	604119112	19,05	3/4"	11,68	12,07	22,7	16,13	15,8	5,6	25,8	17,5	12,0	1,80	29,0	32,3	1,35
16B-1	604125112	25,4	1"	17,02	15,88	36,1	21,08	19,0	6,8	37,4	25,4	15,9	3,00	60,0	70,6	2,83



K1/02

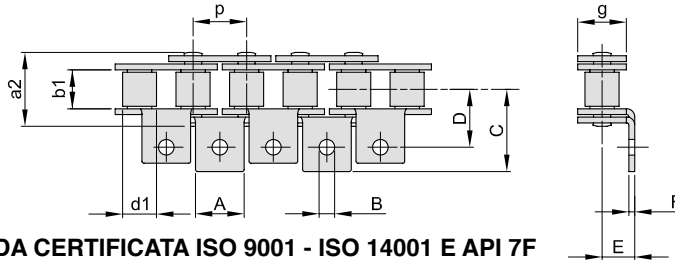
CATENA PRODotta DA AZIENDA CERTIFICATA ISO 9001 - ISO 14001 E API 7F
CHAIN PRODUCED BY ISO 9001 - ISO 14001 AND API 7F CERTIFIED COMPANY

CATENA PRESTIRATA / PRE-STRETCHED CHAINS

CONFEZIONE DA 5 MT



ISO	codice	p		b1 mm min.	d1 mm max.	a2 mm max.	g mm max.	A mm	B mm	C mm max.	D mm	E mm	F mm	Carico di rottura		q kg/m ≈
		mm	inch											minimo KN	medio KN	
06B-1	604109212	9,525	3/8"	5,72	6,35	13,5	8,26	8,0	3,5	27,0	19,0	6,5	1,03	9,0	10,7	0,51
08B-1	604112212	12,7	1/2"	7,75	8,51	17,0	11,81	9,5	4,3	37,2	28,2	8,4	1,40	18,0	21,1	0,85
10B-1	604115212	15,875	5/8"	9,65	10,16	19,6	14,73	14,1	5,2	47,6	31,8	10,4	1,63	22,4	27,4	1,13
12B-1	604119212	19,05	3/4"	11,68	12,07	22,7	16,13	15,8	5,6	51,6	35,0	12,0	1,80	29,0	32,3	1,45
16B-1	604125212	25,4	1"	17,02	15,88	36,1	21,08	19,0	6,8	74,8	50,8	15,9	3,00	60,0	70,6	3,48



A1/01

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

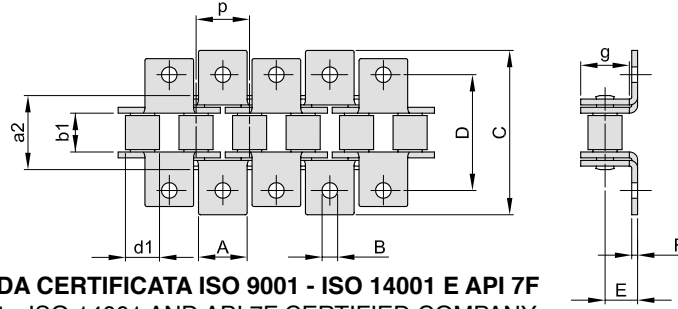


ISO	codice	p		b1 mm min.	d1 mm max.	a2 mm max.	g mm max.	A mm	B mm	C mm max.	D mm	E mm	F mm	Carico di rottura		q kg/m ≈
		mm	inch											minimo KN	medio KN	
06B-1	604109111	9,525	3/8"	5,72	6,35	13,5	8,26	8,0	3,5	13,5	9,5	6,5	1,03	9,0	10,7	0,51
08B-1	604112111	12,7	1/2"	7,75	8,51	17,0	11,81	9,5	4,3	18,6	14,1	8,4	1,40	18,0	21,1	0,85
10B-1	604115111	15,875	5/8"	9,65	10,16	19,6	14,73	14,1	5,2	23,8	15,9	10,4	1,63	22,4	27,4	1,13
12B-1	604119111	19,05	3/4"	11,68	12,07	22,7	16,13	15,8	5,6	25,8	17,5	12,0	1,80	29,0	32,3	1,45
16B-1	604125111	25,4	1"	17,02	15,88	36,1	21,08	19,0	6,8	37,4	25,4	15,9	3,00	60,0	70,6	3,48



CATENE A RULLI CON ATTACCHI ANGOLARI - DIN 8187 - ISO 606

ROLLER CHAINS WITH ANGLE ATTACHMENTS - DIN 8187 - ISO 606



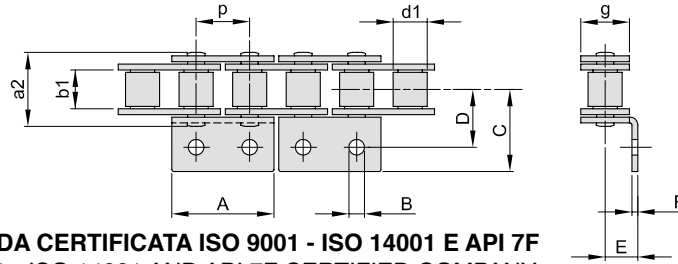
K1/01

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 ₁ mm max.	a ₂ mm max.	g mm max.	A mm	B mm	C mm max.	D mm	E mm	F mm	Carico di rottura		q kg/m ≈
		mm	inch											minimo KN	medio KN	
06B-1	604109211	9,525	3/8"	5,72	6,35	13,5	8,26	8,0	3,5	27,0	19,0	6,5	1,03	9,0	10,7	0,61
08B-1	604112211	12,7	1/2"	7,75	8,51	17,0	11,81	9,5	4,3	37,2	28,2	8,4	1,40	18,0	21,1	1,01
10B-1	604115211	15,875	5/8"	9,65	10,16	19,6	14,73	14,1	5,2	47,6	31,8	10,4	1,63	22,4	27,4	1,32
12B-1	604119211	19,05	3/4"	11,68	12,07	22,7	16,13	15,8	5,6	51,6	35,0	12,0	1,80	29,0	32,3	1,66
16B-1	604125211	25,4	1"	17,02	15,88	36,1	21,08	19,0	6,8	74,8	50,8	15,9	3,00	60,0	70,6	4,27



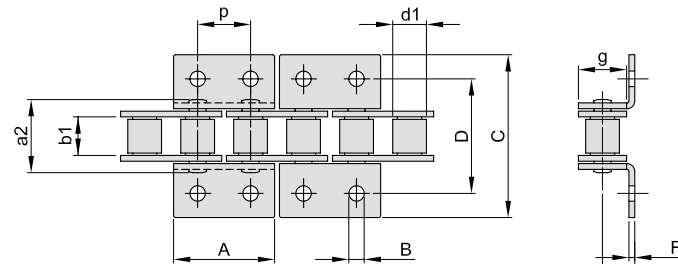
A2/02

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 ₁ mm max.	a ₂ mm max.	g mm max.	A mm	B mm	C mm max.	D mm	E mm	F mm	Carico di rottura		q kg/m ≈
		mm	inch											minimo KN	medio KN	
06B-1	604109122	9,525	3/8"	5,72	6,35	13,5	8,26	17,6	3,5	13,5	9,5	6,5	1,03	9,0	10,7	0,51
08B-1	604112122	12,7	1/2"	7,75	8,51	17,0	11,81	23,2	4,3	18,6	14,1	8,4	1,40	18,0	21,1	0,85
10B-1	604115122	15,875	5/8"	9,65	10,16	19,6	14,73	29,3	5,2	23,8	15,9	10,4	1,63	22,4	27,4	1,13
12B-1	604119122	19,05	3/4"	11,68	12,07	22,7	16,13	33,0	5,6	30,5	17,5	12,0	1,80	29,0	32,3	1,45
16B-1	604125122	25,4	1"	17,02	15,88	36,1	21,08	46,0	6,8	39,1	25,4	15,9	3,00	60,0	70,6	3,19



K2/02

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

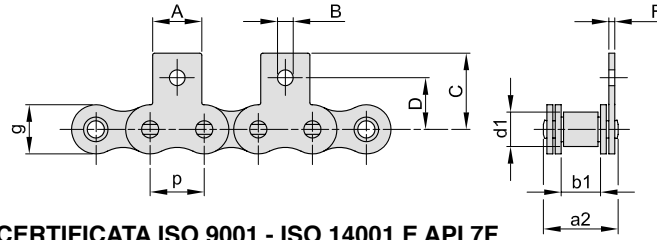


ISO	codice	p		b ₁ mm min.	d ₁ mm max.	a ₂ mm max.	g mm max.	A mm	B mm	C mm max.	D mm	E mm	F mm	Carico di rottura		q kg/m ≈
		mm	inch											minimo KN	medio KN	
06B-1	604109222	9,525	3/8"	5,72	6,35	13,5	8,26	17,6	3,5	27,0	19	6,5	1,03	9,0	10,7	0,61
08B-1	604112222	12,7	1/2"	7,75	8,51	17,0	11,81	23,2	4,3	37,2	28,2	8,4	1,40	18,0	21,1	1,01
10B-1	604115222	15,875	5/8"	9,65	10,16	19,6	14,73	29,3	5,2	47,6	31,8	10,4	1,63	22,4	27,4	1,32
12B-1	604119222	19,05	3/4"	11,68	12,07	22,7	16,13	33,0	5,6	61,0	35,0	12,0	1,80	29,0	32,3	1,66
16B-1	604125222	25,4	1"	17,02	15,88	36,1	21,08	46,0	6,8	78,2	50,8	15,9	3,00	60,0	70,6	3,78



CATENE A RULLI CON ATTACCHI VERTICALI - DIN 8187 - ISO 606

ROLLER CHAINS WITH VERTICAL ATTACHMENTS - DIN 8187 - ISO 606



M1/02

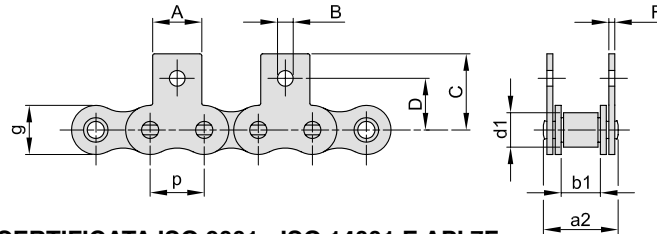
CATENA PRODOTTA DA AZIENDA CERTIFICATA ISO 9001 - ISO 14001 E API 7F
CHAIN PRODUCED BY ISO 9001 - ISO 14001 AND API 7F CERTIFIED COMPANY

CATENA PRESTIRATA / PRE-STRETCHED CHAINS

CONFEZIONE DA 5 MT



ISO	codice	p		b ₁ mm min.	d ₁ mm max.	a ₂ mm max.	g mm max.	A mm	B mm	C mm max.	D mm	F mm	Carico di rottura		q kg/m ≈
		mm	inch										minimo KN	medio KN	
06B-1	603109112	9,525	3/8"	5,72	6,35	13,5	8,26	8,0	3,5	13,5	9,5	1,03	9,0	10,7	0,46
08B-1	603112112	12,7	1/2"	7,75	8,51	17,0	11,81	9,5	4,3	18,4	14,1	1,40	18,0	21,1	0,77
10B-1	603115112	15,875	5/8"	9,65	10,16	19,6	14,73	14,1	5,2	24,7	15,9	1,63	22,4	27,4	1,04
12B-1	603119112	19,05	3/4"	11,68	12,07	22,7	16,13	15,8	5,6	26,6	17,9	1,80	29,0	32,3	1,35
16B-1	603125112	25,4	1"	17,02	15,88	36,1	21,08	19,0	6,8	35,0	26,0	3,00	60,0	70,6	2,83



MK1/02

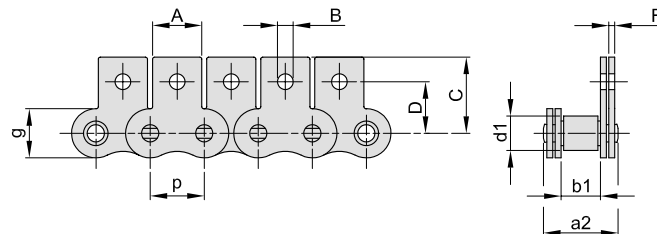
CATENA PRODOTTA DA AZIENDA CERTIFICATA ISO 9001 - ISO 14001 E API 7F
CHAIN PRODUCED BY ISO 9001 - ISO 14001 AND API 7F CERTIFIED COMPANY

CATENA PRESTIRATA / PRE-STRETCHED CHAINS

CONFEZIONE DA 5 MT



ISO	codice	p		b ₁ mm min.	d ₁ mm max.	a ₂ mm max.	g mm max.	A mm	B mm	C mm max.	D mm	F mm	Carico di rottura		q kg/m ≈
		mm	inch										minimo KN	medio KN	
06B-1	603109212	9,525	3/8"	5,72	6,35	13,5	8,26	8,0	3,5	13,5	9,5	1,03	9,0	10,7	0,51
08B-1	603112212	12,7	1/2"	7,75	8,51	17,0	11,81	9,5	4,3	18,4	14,1	1,40	18,0	21,1	0,85
10B-1	603115212	15,875	5/8"	9,65	10,16	19,6	14,73	14,1	5,2	24,7	15,9	1,63	22,4	27,4	1,13
12B-1	603119212	19,05	3/4"	11,68	12,07	22,7	16,13	15,8	5,6	26,6	17,9	1,80	29,0	32,3	1,45
16B-1	603125212	25,4	1"	17,02	15,88	36,1	21,08	19,0	6,8	35,0	26,0	3,00	60,0	70,6	3,48



M1/01

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

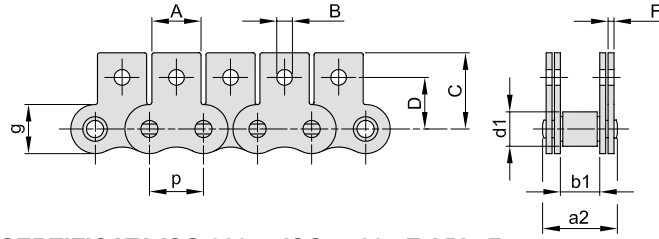


ISO	codice	p		b ₁ mm min.	d ₁ mm max.	a ₂ mm max.	g mm max.	A mm	B mm	C mm max.	D mm	F mm	Carico di rottura		q kg/m ≈
		mm	inch										minimo KN	medio KN	
06B-1	603109111	9,525	3/8"	5,72	6,35	13,5	8,26	8,0	3,5	13,5	9,5	1,03	9,0	10,7	0,51
08B-1	603112111	12,7	1/2"	7,75	8,51	17,0	11,81	9,5	4,3	18,4	14,1	1,40	18,0	21,1	0,85
10B-1	603115111	15,875	5/8"	9,65	10,16	19,6	14,73	14,1	5,2	24,7	15,9	1,63	22,4	27,4	1,13
12B-1	603119111	19,05	3/4"	11,68	12,07	22,7	16,13	15,8	5,6	26,6	17,9	1,80	29,0	32,3	1,45
16B-1	603125111	25,4	1"	17,02	15,88	36,1	21,08	19,0	6,8	35,0	26,0	3,00	60,0	70,6	3,48



CATENE A RULLI CON ATTACCHI VERTICALI - DIN 8187 - ISO 606

ROLLER CHAINS WITH VERTICAL ATTACHMENTS - DIN 8187 - ISO 606



MK1/01

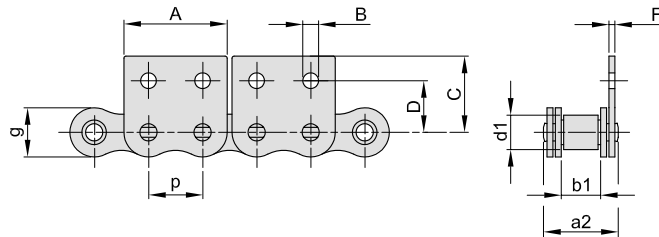
CATENA PRODOTTA DA AZIENDA CERTIFICATA ISO 9001 - ISO 14001 E API 7F
CHAIN PRODUCED BY ISO 9001 - ISO 14001 AND API 7F CERTIFIED COMPANY

CATENA PRESTIRATA / PRE-STRETCHED CHAINS

CONFEZIONE DA 5 MT



ISO	codice	p		b ₁ mm min.	d ₁ mm max.	a ₂ mm max.	g mm max.	A mm	B mm	C mm max.	D mm	F mm	Carico di rottura		q kg/m ≈
		mm	inch										minimo KN	medio KN	
06B-1	603109211	9,525	3/8"	5,72	6,35	13,5	8,26	8,0	3,5	13,5	9,5	1,03	9,0	10,7	0,61
08B-1	603112211	12,7	1/2"	7,75	8,51	17,0	11,81	9,5	4,3	18,4	14,1	1,40	18,0	21,1	1,01
10B-1	603115211	15,875	5/8"	9,65	10,16	19,6	14,73	14,1	5,2	24,7	15,9	1,63	22,4	27,4	1,32
12B-1	603119211	19,05	3/4"	11,68	12,07	22,7	16,13	15,8	5,6	26,6	17,9	1,80	29,0	32,3	1,66
16B-1	603125211	25,4	1"	17,02	15,88	36,1	21,08	19,0	6,8	35,0	26,0	3,00	60,0	70,6	4,27



M2/02

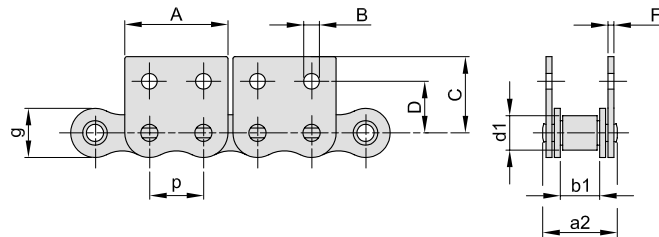
CATENA PRODOTTA DA AZIENDA CERTIFICATA ISO 9001 - ISO 14001 E API 7F
CHAIN PRODUCED BY ISO 9001 - ISO 14001 AND API 7F CERTIFIED COMPANY

CATENA PRESTIRATA / PRE-STRETCHED CHAINS

CONFEZIONE DA 5 MT



ISO	codice	p		b ₁ mm min.	d ₁ mm max.	a ₂ mm max.	g mm max.	A mm	B mm	C mm max.	D mm	F mm	Carico di rottura		q kg/m ≈
		mm	inch										minimo KN	medio KN	
06B-1	603109122	9,525	3/8"	5,72	6,35	13,5	8,26	17,6	3,2	13,5	9,5	1,03	9,0	10,7	0,51
08B-1	603112122	12,7	1/2"	7,75	8,51	17,0	11,81	23,2	4,3	18,4	14,1	1,40	18,0	21,1	0,85
10B-1	603115122	15,875	5/8"	9,65	10,16	19,6	14,73	29,3	5,2	24,7	15,9	1,63	22,4	27,4	1,13
12B-1	603119122	19,05	3/4"	11,68	12,07	22,7	16,13	33,0	5,6	31,3	17,9	1,80	29,0	32,3	1,45
16B-1	603125122	25,4	1"	17,02	15,88	36,1	21,08	45,9	6,8	36,6	26,0	3,00	60,0	70,6	3,48



MK2/02

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

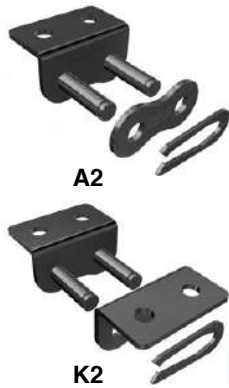
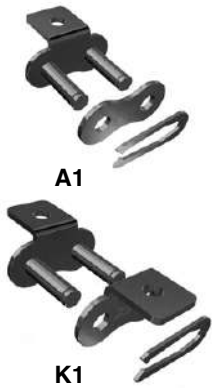
CONFEZIONE DA 5 MT



ISO	codice	p		b ₁ mm min.	d ₁ mm max.	a ₂ mm max.	g mm max.	A mm	B mm	C mm max.	D mm	F mm	Carico di rottura		q kg/m ≈
		mm	inch										minimo KN	medio KN	
06B-1	603109222	9,525	3/8"	5,72	6,35	13,5	8,26	17,6	3,2	13,5	9,5	1,03	9,0	10,7	0,61
08B-1	603112222	12,7	1/2"	7,75	8,51	17,0	11,81	23,2	4,3	18,4	14,1	1,40	18,0	21,1	1,01
10B-1	603115222	15,875	5/8"	9,65	10,16	19,6	14,73	29,3	5,2	24,7	15,9	1,63	22,4	27,4	1,32
12B-1	603119222	19,05	3/4"	11,68	12,07	22,7	16,13	33,0	5,6	31,3	17,9	1,80	29,0	32,3	1,66
16B-1	603125222	25,4	1"	17,02	15,88	36,1	21,08	45,9	6,8	36,6	26,0	3,00	60,0	70,6	3,78



GIUNTI E FALSE PER CATENA "BEA" CONNECTING LINK AND OFFSET LINK FOR ROLLER CHAINS "BEA"



Descrizione ISO	ATTACCHI ANGOLARI - A1/02 GIUNTI				
	p mm	tipo	codice	tipo	FALSE codice
06B-1	9,525	A1	614109110		
08B-1	12,7	A1	614112110		
10B-1	15,875	A1	614115110		
12B-1	19,05	A1	614119110		
16B-1	25,4	A1	614125110		

Descrizione ISO	ATTACCHI VERTICALI - M1-02 GIUNTI				
	p mm	tipo	codice	tipo	FALSE codice
06B-1	9,525	M1	613109110		
08B-1	12,7	M1	613112110		
10B-1	15,875	M1	613115110		
12B-1	19,05	M1	613119110		
16B-1	25,4	M1	613125110		

Descrizione ISO	ATTACCHI ANGOLARI - K1/02 GIUNTI				
	p mm	tipo	codice	tipo	FALSE codice
06B-1	9,525	K1	614109210		
08B-1	12,7	K1	614112210		
10B-1	15,875	K1	614115210		
12B-1	19,05	K1	614119210		
16B-1	25,4	K1	614125210		

Descrizione ISO	ATTACCHI VERTICALI - MK1-02 GIUNTI				
	p mm	tipo	codice	tipo	FALSE codice
06B-1	9,525	MK1	613109210		
08B-1	12,7	MK1	613112210		
10B-1	15,875	MK1	613115210		
12B-1	19,05	MK1	613119210		
16B-1	25,4	MK1	613125210		

Descrizione ISO	ATTACCHI ANGOLARI - A1/01 GIUNTI				
	p mm	tipo	codice	tipo	FALSE codice
06B-1	9,525	A1	614109110		
08B-1	12,7	A1	614112110		
10B-1	15,875	A1	614115110		
12B-1	19,05	A1	614119110		
16B-1	25,4	A1	614125110		

Descrizione ISO	ATTACCHI VERTICALI - M1-01 GIUNTI				
	p mm	tipo	codice	tipo	FALSE codice
06B-1	9,525	M1	613109110		
08B-1	12,7	M1	613112110		
10B-1	15,875	M1	613115110		
12B-1	19,05	M1	613119110		
16B-1	25,4	M1	613125110		

Descrizione ISO	ATTACCHI ANGOLARI - K1/01 GIUNTI				
	p mm	tipo	codice	tipo	FALSE codice
06B-1	9,525	K1	614109210		
08B-1	12,7	K1	614112210		
10B-1	15,875	K1	614115210		
12B-1	19,05	K1	614119210		
16B-1	25,4	K1	614125210		

Descrizione ISO	ATTACCHI VERTICALI - MK1/01 GIUNTI				
	p mm	tipo	codice	tipo	FALSE codice
06B-1	9,525	MK1	613109210		
08B-1	12,7	MK1	613112210		
10B-1	15,875	MK1	613115210		
12B-1	19,05	MK1	613119210		
16B-1	25,4	MK1	613125210		

Descrizione ISO	ATTACCHI ANGOLARI - A2/02 GIUNTI				
	p mm	tipo	codice	tipo	FALSE codice
06B-1	9,525	A2	614109120		
08B-1	12,7	A2	614112120		
10B-1	15,875	A2	614115120		
12B-1	19,05	A2	614119120		
16B-1	25,4	A2	614125120		

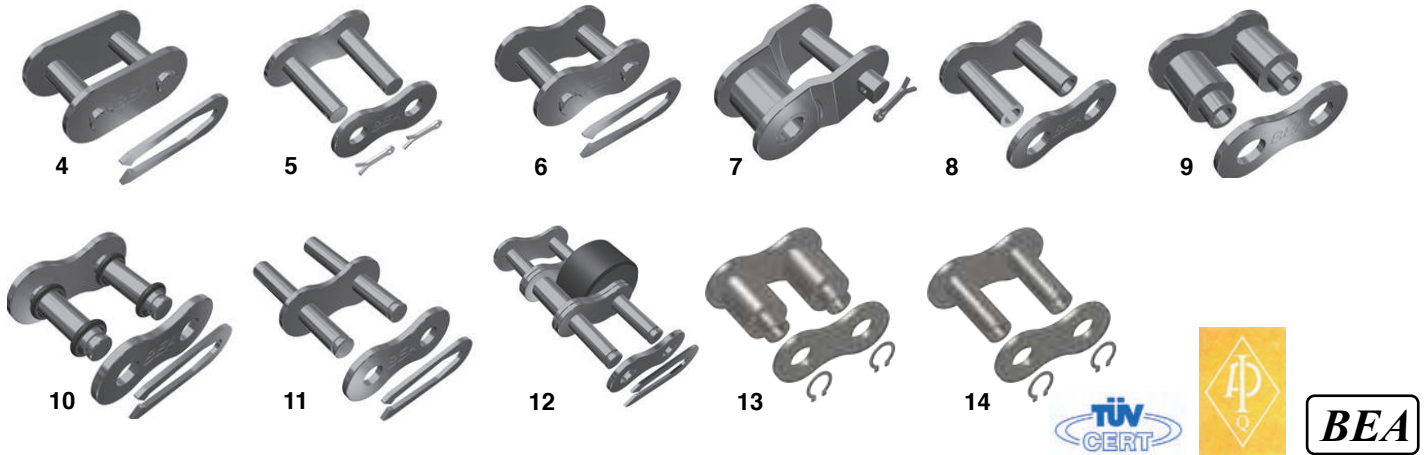
Descrizione ISO	ATTACCHI VERTICALI - M2/02 GIUNTI				
	p mm	tipo	codice	tipo	FALSE codice
06B-1	9,525	M2	613109120		
08B-1	12,7	M2	613112120		
10B-1	15,875	M2	613115120		
12B-1	19,05	M2	613119120		
16B-1	25,4	M2	613125120		

Descrizione ISO	ATTACCHI ANGOLARI - K2/02 GIUNTI				
	p mm	tipo	codice	tipo	FALSE codice
06B-1	9,525	K2	614109220		
08B-1	12,7	K2	614112220		
10B-1	15,875	K2	614115220		
12B-1	19,05	K2	614119220		
16B-1	25,4	K2	614125220		

Descrizione ISO	ATTACCHI VERTICALI - MK2/02 GIUNTI				
	p mm	tipo	codice	tipo	FALSE codice
06B-1	9,525	MK2	613109220		
08B-1	12,7	MK2	613112220		
10B-1	15,875	MK2	613115220		
12B-1	19,05	MK2	613119220		
16B-1	25,4	MK2	613125220		



GIUNTI E FALSE PER CATENA "BEA" CONNECTING LINK AND OFFSET LINK FOR ROLLER CHAINS "BEA"



Descrizione ISO	p mm	PIASTRE A PROFILO DIRITTO GIUNTI		FALSE	
		tipo	codice	tipo	codice
08B-1	12,7	4	611112026		
10B-1	15,875	4	611115026		
10B-2	15,875	4	611115226		
12B-1	19,05	4	611119026		
12B-2	19,05	4	611119226		
16B-1	25,4	4	611125026		
16B-2	25,4	4	611125226		
20B-1	31,75	5	611131026		
20B-2	31,75	5	611131226		

Descrizione ISO	p mm	NICHELATA GIUNTI		FALSE	
		tipo	codice	tipo	codice
06B-1	9,525	6	646109026	7	646109059
06B-2	9,525	6	646109226	7	646109259
08B-1	12,7	6	646112026	7	646112059
08B-2	12,7	6	646112226	7	646112259
10B-1	15,875	6	646115026	7	646115059
10B-2	15,875	6	646115226	7	646115259
12B-1	19,05	6	646119026	7	646119059
12B-2	19,05	6	646119226	7	646119259
16B-1	25,4	6	646125026	7	646125059
16B-2	25,4	6	646125226	7	646125259

Descrizione ISO	p mm	PERNO FORATO TIPO "A" - A BUSSOLA GIUNTI		FALSE	
		tipo	codice	tipo	codice
08B-1	12,7	14	611512026		
10B-1	15,875	8	611515026		
12B-1	19,05	8	611519026		

Descrizione ISO	p mm	PERNO FORATO TIPO "B" - A RULLI GIUNTI		FALSE	
		tipo	codice	tipo	codice
08B-1	12,7	9	611612026		
10B-1	15,875	13	611615026		
12B-1	19,05	13	611619026		
16B-1	25,4	13	611625026		

Descrizione ISO	p mm	AUTOLUBRIFICATA GIUNTI		FALSE	
		tipo	codice	tipo	codice
08B-1	12,7				
10B-1	15,875				
12B-1	19,05				

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

Descrizione ISO	p mm	PERNI SPORGENTI GIUNTI		FALSE	
		tipo	codice	tipo	codice
06B-1	9,525	11	615109026		
08B-1	12,7	11	615112026		
10B-1	15,875	11	615115026		
12B-1	19,05	11	615119026		
16B-1	25,4	11	615125026		

Descrizione ISO	p mm	ACCUMULO GIUNTI		FALSE	
		tipo	codice	tipo	codice
12B-3	19,50	12	612119026		