

Catene portacavi Compatte

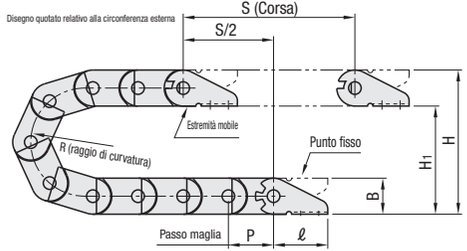


<N.101> <N.202-N.206>

RoHS10

Tipo	Corpo principale		Staffa di montaggio	
	Materiale	Trattamento superficie	Materiale	Trattamento superficie
Catena portacavi + Staffa di montaggio	MHPKS	Nylon 6 + Fibra di vetro 20% (Temp. d'esercizio -10-90°C) Classe di infiammabilità UL94-HB	EN 1.0330 equiv.	Cromatura lucida trivalente

⚠ Solo la staffa per MHPKS101 è in EN 1.4301 equiv. e non ha trattamento superficiale.



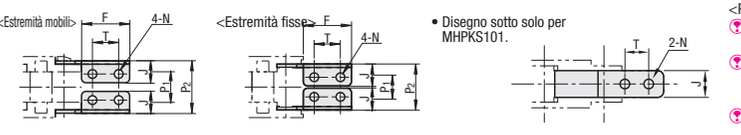
Vista in sezione

⚠ Disegno di una catena portacavi assemblata con 10 maglie e staffe di montaggio.

Precauzioni:

- La catena portacavi (10 maglie e 1 maglia) non viene fornita assemblata alle staffe di montaggio. Si richiede montaggio di staffe e collegamento maglie.
- Montare l'estremità fissa della staffa di montaggio sul lato inferiore e l'estremità mobile sul lato superiore. (Vedere il rapporto tra le posizioni sul disegno quotato relativo alla circonferenza esterna)
- I profili delle staffe di montaggio variano a seconda delle misure.

⚠ Disegno sotto solo per MHPKS101.



Codice componente	Selezione raggio di curvatura	N. di maglie	Direzione di attacco *	Dimensioni della catena portacavi										Dimensioni di montaggio				H (Altezza di montaggio)	H ₁	HF (Alt. fisica richiesta)	K (Arco + Margine)	Peso per metro (kg) (Riferimento)		
				A	B	C	W	P	l	F	T	J	N	Estremità mobile	Estremità fissa	P ₁	P ₂							
MHPKS (Catena portacavi + Staffa di montaggio)	101	19	5-25	A	9	12	9	16	20	18	-	8	9	3.2	-	-	-	-	50	38	62	109.7	0.105	
	202	30	6-34		16	20	18	26	25	30	20	10	10	4.5	12.4	24.4	10.4	22.4	80	60	95	144.2	0.222	
		45	8-36		16	20	18	26	25	30	110	90	125	191.3	80	60	95	144.2	110	90	125	191.3		
	203	30	6-34		B	16	20	24	32	25	30	20	10	10	4.5	18.4	30.4	16.4	28.4	80	60	95	144.2	0.24
		45	8-36			16	20	24	32	25	30	110	90	125	191.3	80	60	95	144.2	110	90	125	191.3	
	204	38	6-31		B	16	22	29	43	32	43	32	18	14	5.8	23.6	39.6	20	36	98	76	118	179.3	0.45
		50	7-32			16	22	29	43	32	43	122	100	142	217	98	76	118	179.3	122	100	142	217	
	206	38	6-31		B	16	22	44	59	32	43	32	18	14	5.8	39.6	55.6	36	52	98	76	118	179.3	0.51
		50	7-32			16	22	44	59	32	43	122	100	142	217	98	76	118	179.3	122	100	142	217	

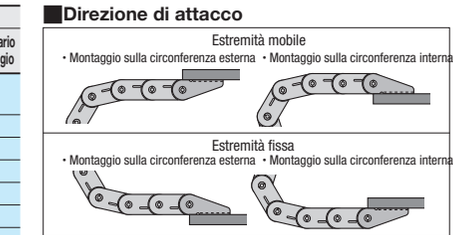
Codice componente	Selezione raggio di curvatura	N. di maglie	Direzione di attacco *	Prezzo unitario
Tipo	N.			Catena portacavi + Staffa di montaggio (Prezzo unitario una maglia x N. di maglie) + Prezzo staffa di montaggio
MHPKS (Catena portacavi + Staffa di montaggio)	101	19	5-25	
	202	30	6-34	
		45	8-36	
	203	30	6-34	
		45	8-36	
	204	38	6-31	
206	38	6-31		

Precauzioni nella scelta del modello:

- La catena portacavi e le staffe di montaggio adatte (1 per estremità mobile, 1 per estremità fissa) sono fornite in kit.
- Il codice componente dipende dal montaggio sulla circonferenza esterna o interna.

Ordering Example Codice componente - Raggio di curvatura - N. di maglie - Direzione di attacco

MHPKS203 - 30 - 18 - A

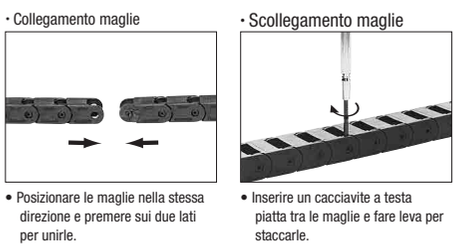


⚠ In caso di nuovi progetti, le maglie potrebbero essere corte. Si raccomanda di selezionare una o due maglie in più e di regolare la lunghezza opportunamente al momento del montaggio o smontaggio del dispositivo.

*** Componenti strutturali della staffa di montaggio**

N.	Direzione di attacco	Componenti strutturali della staffa di montaggio	
		Estremità mobile	Estremità fissa
101	S (Comune per circonferenza esterna e interna)	Comune per circonferenza esterna e interna	Comune per circonferenza esterna e interna
202-206	A	Montaggio sulla circonferenza esterna	Comune per circonferenza esterna e interna
	B	Montaggio sulla circonferenza interna	Comune per circonferenza esterna e interna

Collegamento e scollegamento maglie



Catene portacavi Con traversino richiudibile

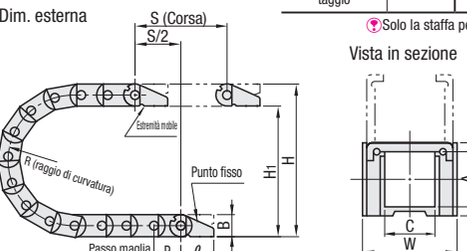


<N.101> <N.202-N.206>

RoHS10

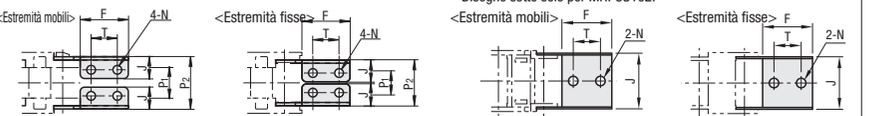
Tipo	Corpo principale		Staffa di montaggio	
	Materiale	Trattamento superficie	Materiale	Trattamento superficie
Catena portacavi + Staffa di montaggio	MHPUS	Nylon 6 + Fibra di vetro 20% (Temp. d'esercizio -10-90°C) Classe di infiammabilità UL94-HB	EN 1.0330 equiv.	Cromatura lucida trivalente

⚠ Solo la staffa per MHPUS102 è in EN 1.4301 equiv. e non ha trattamento superficiale.



Vista in sezione

⚠ Disegno sotto solo per MHPUS102.



Precauzioni:

- La catena portacavi (10 maglie e 1 maglia) non viene fornita assemblata alle staffe di montaggio. Si richiede montaggio di staffe e collegamento maglie.
- Montare l'estremità fissa della staffa di montaggio sul lato inferiore e l'estremità mobile sul lato superiore. (Vedere il rapporto tra le posizioni sul disegno quotato relativo alla circonferenza esterna)
- I profili delle staffe di montaggio variano a seconda delle misure.

Codice componente	Selezione raggio di curvatura	N. di maglie	Direzione di attacco *	Dimensioni della catena portacavi										Dimensioni di montaggio				H (Altezza di montaggio)	H ₁	HF (Alt. fisica richiesta)	K (Arco + Margine)	Peso per metro (kg) (Riferimento)		
				A	B	C	W	P	l	F	T	J	N	Estremità mobile	Estremità fissa	P ₁	P ₂							
MHPUS (Catena portacavi + Staffa di montaggio)	102	19	5-23	A	9	12	20	27	20	30	22	12	12	4.5	-	-	-	-	50	38	65	99.7	0.12	
	202	30	6-34		14	20	14	26	25	30	20	10	10	4.5	9.8	21.8	8	20	70	50	85	128.5	0.25	
		45	8-36		14	20	14	26	25	30	110	90	125	191.3	80	60	95	144.2	110	90	125	191.3		
	203	30	6-34		B	14	20	20	32	25	30	20	10	10	4.5	15.8	27.8	14	26	80	60	95	144.2	0.26
		45	8-36			14	20	20	32	25	30	110	90	125	191.3	80	60	95	144.2	110	90	125	191.3	
	204	38	6-31		B	14	22	20	40	32	43	32	18	14	5.8	17.4	33.4	14	30	98	76	118	179.3	0.5
		50	7-37			14	22	40	60	32	43	122	100	142	217	98	76	118	179.3	122	100	142	217	
	206	38	6-31		B	14	22	40	60	32	43	32	18	14	5.8	37.4	53.4	34	50	98	76	118	179.3	0.56
		50	7-37			14	22	40	60	32	43	122	100	142	217	98	76	118	179.3	122	100	142	217	
	306	50	6-38		B	24	34	44	60	45	60	40	24	20	7	35.6	55.6	32	52	134	100	160	257	0.64
100		10-42	24	34		44	60	45	60	40	24	20	7	35.6	55.6	32	52	234	200	260	414			
408	50	6-38	B	24.5	40	58	78	45	60	40	24	22	7	44	72	40	68	140	100	170	257	1.1		
	75	8-40		24.5	40	58	78	45	60	40	24	22	7	44	72	40	68	190	150	220	335.5			
412	50	6-38	B	24.5	40	97	117	45	60	40	24	22	7	83	111	79	107	140	100	170	257	1.3		
	75	9-41		24.5	40	97	117	45	60	40	24	22	7	83	111	79	107	190	150	220	335.5			
	100	10-42		24.5	40	97	117	45	60	40	24	22	7	83	111	79	107	240	200	270	414			

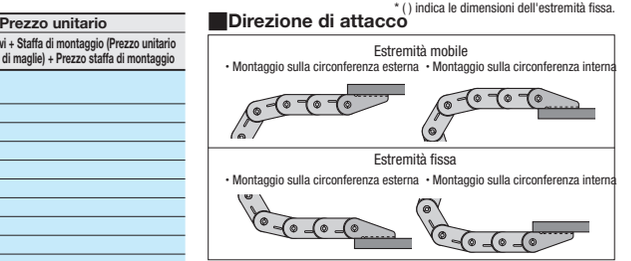
Codice componente	Selezione raggio di curvatura	N. di maglie	Direzione di montaggio *	Prezzo unitario
Tipo	N.			Catena portacavi + Staffa di montaggio (Prezzo unitario una maglia x N. di maglie) + Prezzo staffa di montaggio
MHPUS (Catena portacavi + Staffa di montaggio)	102	19	5-23	
	202	30	6-34	
		45	8-36	
	203	30	6-34	
		45	8-36	
	204	38	6-31	
206	38	6-31		

Precauzioni nella scelta del modello:

- La catena portacavi e le staffe di montaggio adatte (1 per estremità mobile, 1 per estremità fissa) sono fornite in kit.
- Il codice componente dipende dal montaggio sulla circonferenza esterna o interna.

Ordering Example Codice componente - Raggio di curvatura - N. di maglie - Direzione di attacco

MHPUS408 - 50 - 25 - A



⚠ In caso di nuovi progetti, le maglie potrebbero essere corte. Si raccomanda di selezionare una o due maglie in più e di regolare la lunghezza opportunamente al momento del montaggio o smontaggio del dispositivo.

*** Componenti strutturali della staffa di montaggio**

N.	Direzione di attacco	Componenti strutturali della staffa di montaggio	
		Estremità mobile	Estremità fissa
102	S (Comune per circonferenza esterna e interna)	Comune per circonferenza esterna e interna	Comune per circonferenza esterna e interna
202-206	A	Montaggio sulla circonferenza esterna	Comune per circonferenza esterna e interna
	B	Montaggio sulla circonferenza interna	Comune per circonferenza esterna e interna
306-412	A	Comune per circonferenza esterna e interna	Montaggio sulla circonferenza esterna
	B	Comune per circonferenza esterna e interna	Montaggio sulla circonferenza interna

