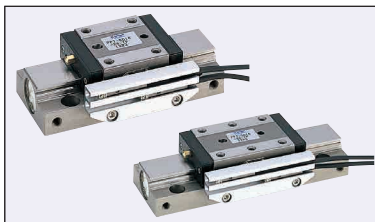


Guide lineari ad azionamento pneumatico

Serie MPPT16

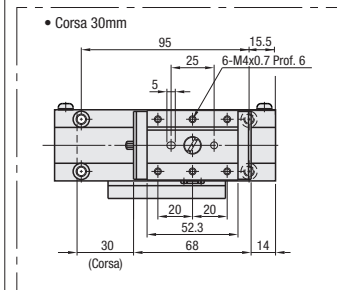
Guide lineari ad azionamento pneumatico - A L

Serie MPPU10, MPPU12



D.I. cilindro	Ø16
Corsa	20mm
	30mm

MPPT16-S
Con interruttori



1. [B] [D] - Piano di riferimento installazione
2. Le dimensioni tra () sono per la corsa da 30mm.
3. 2 interruttori sono inclusi nel tipo con interruttore.

MPPT16-N
Solo corpo principale

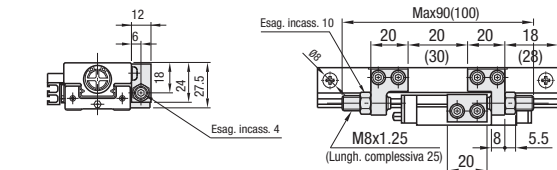


Le dimensioni corrispondono a quelle del tipo con interruttore.

Le linee quotate per fori maschiati e altri dettagli, interruttori e finecorsa sono omesse sopra. Per i dettagli sulle dimensioni, vedere i dati CAD.

MPPT16-S

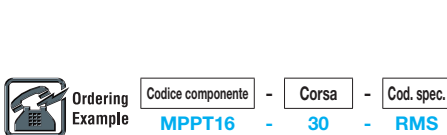
Con finecorsa in metallo e interruttori
Con finecorsa in gomma e interruttori



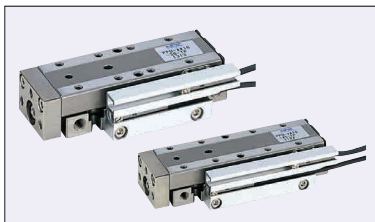
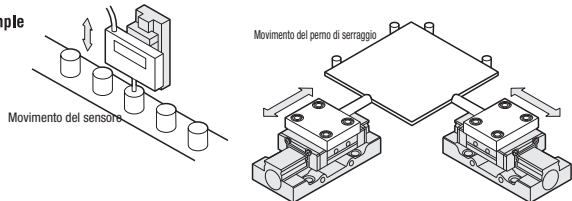
Le dimensioni tra () sono per la corsa da 30mm.

Codice componente	Corsa	Selezione delle specifiche	Q.tà regolabile corsa	Massa di carico max	Massa corpo principale	Prezzo unitario (per ciascuna spec.) 1 - 3 pz.
MPPT16	20	N (Solo corpo principale)	-	2.0kg	445g	-
	30	J (Corpo princ. con interr. su rotaia)			610g	-
	20	S (Interruttore a contatto)			490g	-
	30	MS (Interruttore senza contatto)			660g	-
	30	MT (Interr. senza contatto a 3 fili)	10mm sui due lati	1.0kg	590g	-
	20	RS (Finecorsa in metallo, interr. a contatto)			760g	-
	30	RMS (Finecorsa in metallo, interr. senza contatto)			590g	-
	30	RMT (Finecorsa in metallo, interr. senza contatto a 3 fili)			760g	-
	20	TS (Finecorsa in gomma, interr. a contatto)		2.0kg	-	-
	30	TMS (Finecorsa in gomma, interr. senza contatto)			-	-
	30	TMT (Finecorsa in gomma, interr. senza contatto a 3 fili)			-	-

Per ordini superiori ai valori indicati, richiedere un preventivo.



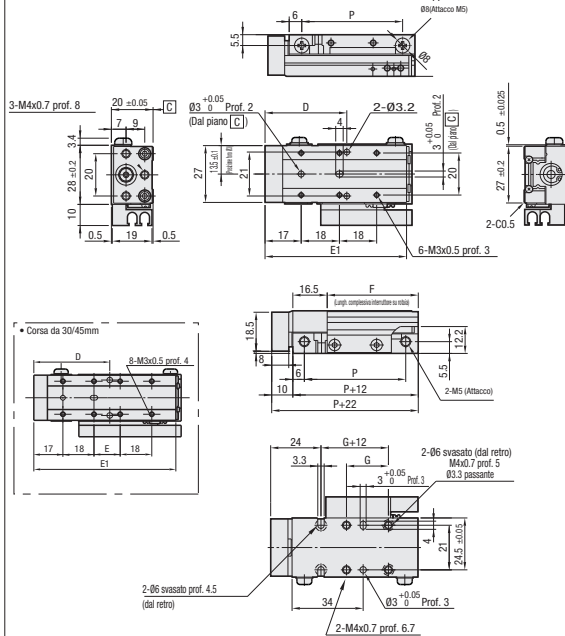
Specifiche e interruttori P621



D.I. cilindro	Ø10
Corsa	15mm
	30mm
	45mm

MPPU10-S
Con interruttori

Corsa da 15mm

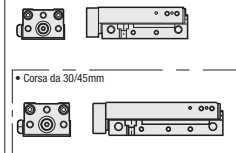


2 interruttori sono inclusi nel tipo con interruttore.

MPPU10-N

Solo corpo principale

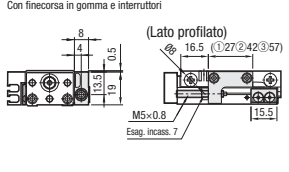
Corsa da 15mm



Le dimensioni corrispondono a quelle del tipo con interruttore.

MPPU10-S

Con finecorsa in metallo e interruttori
Con finecorsa in gomma e interruttori



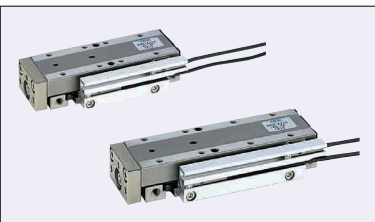
Le dimensioni tra () sono 1: corsa da 15mm, 2: corsa da 30mm, 3: corsa da 45mm

Le linee quotate per fori maschiati e altri dettagli, interruttori e finecorsa sono omesse sopra.

Codice componente	Corsa	Selezione delle specifiche	Q.tà regolabile corsa	Massa di carico max	Massa corpo principale	Prezzo unitario (per ciascuna spec.) 1 - 3 pz.
MPPU10	15	N (Solo corpo principale)	-	0.8kg	230g	-
	30	J (Corpo princ. con interr. su rotaia)			270g	-
	45	S (Interruttore a contatto)			320g	-
	45	MS (Interruttore senza contatto)			275g	-
	30	MT (Interr. senza contatto a 3 fili)	Lato spinta 15mm	0.3kg	320g	-
	15	SS (Finecorsa in metallo, interr. a contatto)			375g	-
	30	SMS (Finecorsa in metallo, interr. senza contatto)			310g	-
	30	SMT (Finecorsa in metallo, interr. senza contatto a 3 fili)			365g	-
	15	SN (Finecorsa in gomma, interr. a contatto)			430g	-
	30	SMN (Finecorsa in gomma, interr. senza contatto)			310g	-
	45	SMN (Finecorsa in gomma, interr. senza contatto a 3 fili)			365g	-
	45	SMN (Finecorsa in gomma, interr. senza contatto a 3 fili)			430g	-



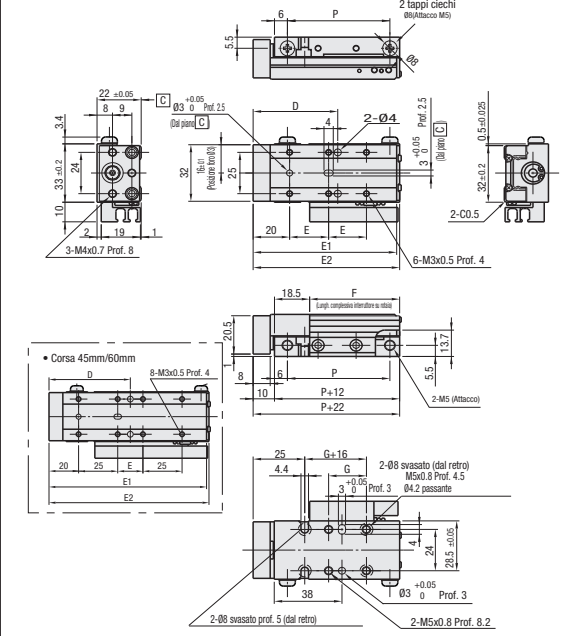
Specifiche e interruttori P621



D.I. cilindro	Ø12
Corsa	20mm
	30mm
	45mm
	60mm

MPPU12-S
Con interruttori

Corsa da 20mm/30mm

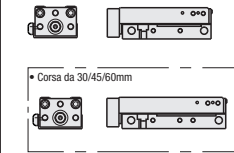


2 interruttori sono inclusi nel tipo con interruttore.

MPPU12-N

Solo corpo principale

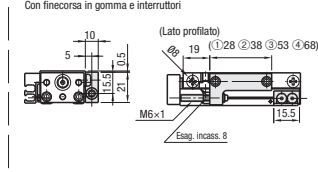
Corsa da 20mm



Le dimensioni corrispondono a quelle del tipo con interruttore.

MPPU12-S

Con finecorsa in metallo e interruttori
Con finecorsa in gomma e interruttori



Le dimensioni tra () sono 1: corsa da 20mm, 2: corsa da 30mm, 3: corsa da 45mm, 4: corsa da 60mm

Per i dettagli sulle dimensioni, vedere i dati CAD.

Codice componente	Corsa	Selezione delle specifiche	Q.tà regolabile corsa	Massa di carico max	Massa corpo principale	Prezzo unitario (per ciascuna spec.) 1 - 3 pz.
MPPU12	20	N (Solo corpo principale)	-	1.2kg	320g	-
	30	J (Corpo princ. con interr. su rotaia)			370g	-
	45	S (Interruttore a contatto)			425g	-
	60	MS (Interruttore senza contatto)			495g	-
	20	MT (Interr. senza contatto a 3 fili)	Lato spinta 15mm	0.5kg	367g	-
	30	SS (Finecorsa in metallo, interr. a contatto)			420g	-
	30	SMS (Finecorsa in metallo, interr. senza contatto)			480g	-
	45	SMT (Finecorsa in metallo, interr. senza contatto a 3 fili)			555g	-
	20	SN (Finecorsa in gomma, interr. a contatto)			412g	-
	30	SMN (Finecorsa in gomma, interr. senza contatto)			475g	-
	45	SMN (Finecorsa in gomma, interr. senza contatto a 3 fili)			550g	-
	60	SMN (Finecorsa in gomma, interr. senza contatto a 3 fili)			640g	-

Per ordini superiori ai valori indicati, richiedere un preventivo.