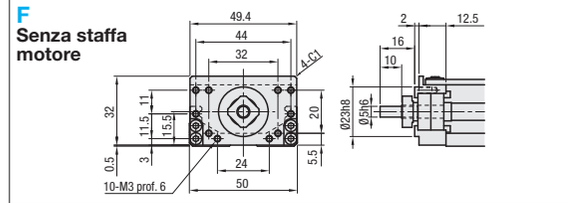
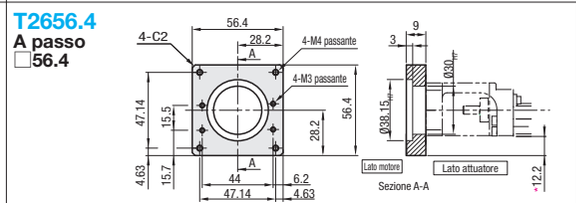
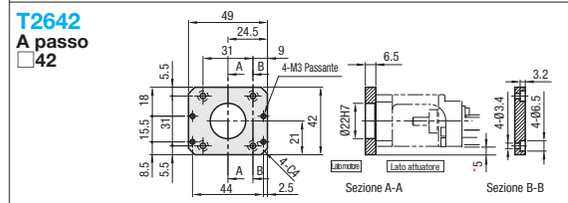
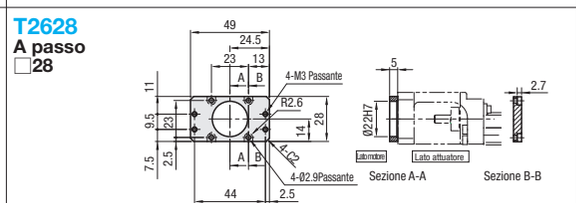
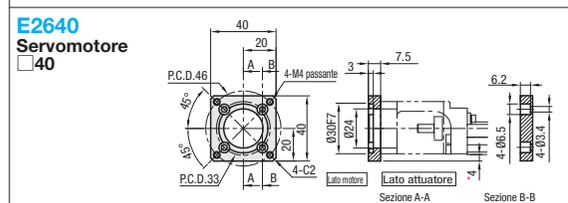
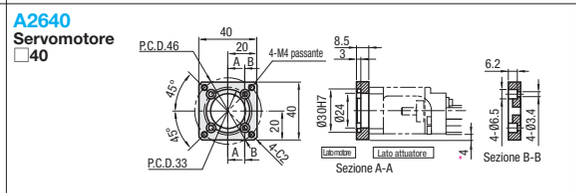
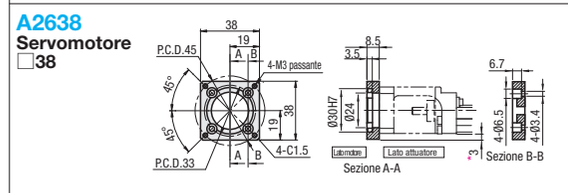
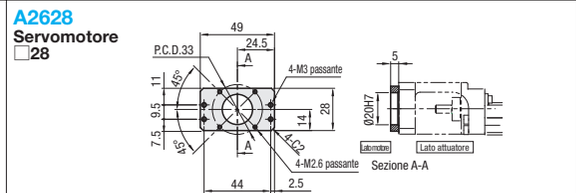
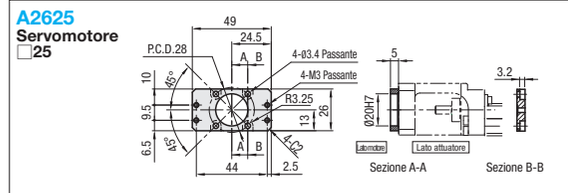




## Disegno quotato piastra adattatrice motore

Nota: tenere presente che la piastra adattatrice motore sporge oltre la rotaia nell'area con \*

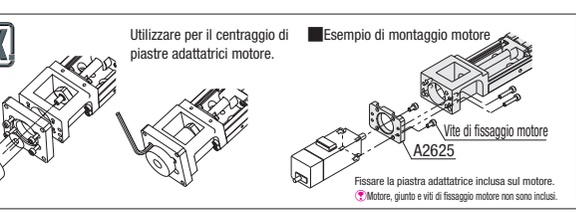
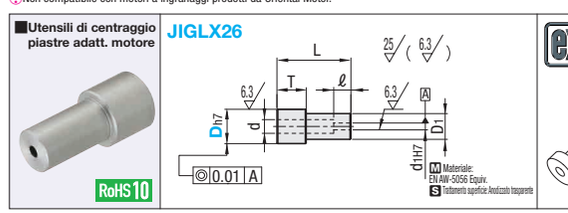


## Tabella servomotori applicabili

Codice componente	Misura flangia	Produttore	Codice prodotto	Wattaggio	Giunto consigliato
A2625	□25	Yasukawa Electric Corporation	SGMMJ-A1	10W	SCXW21 (P.1076) SCPW21 (P.1076) CPDW19 (P.1075)
			SGMMJ-A2	20W	
			SGMMJ-A3	30W	
A2628	□28	Mitsubishi Electric Corporation	HG-AK0136	10W	
			HG-AK0236	20W	
			HG-AK0336	30W	
A2638	□38	Panasonic	MSMD5A	50W	
			MSME5A	50W	
			MSMD01*	100W	
A2640	□40	Yasukawa Electric Corporation	SGMJV-A5	50W	
			SGMAH-A5		
			SGMAS-A5		
			HG-MR053		
			HG-KR053		
		Mitsubishi Electric Corporation	HG-MR053	30W	
			HF-KP053		
			HF-KP053		
		Sanyo Denki Co. Ltd.	Q1AA04003D	50W	
			Q1AA04005D		
Omron Corporation	R88M-K05030	50W			
	MV-M05				
Keyence Corporation	SV-M005	100W			
	1FK7011-5				
SIEMENS	1FK7011-5	100W			
	1FK7015-5				

## Tabella motori a passo applicabili

Codice componente	Misura flangia	Produttore	Codice prodotto	Tipo	Giunto consigliato	
T2628	□28	Oriental Motor	CSK22	2 fasi	SCXW21 (P.1076) SCPW21 (P.1076) CPDW19 (P.1075)	
			CSK52	5 fasi		
			ASC3*	αStep		
T2642	□42	Oriental Motor	AR2 (ARM)	2 fasi		
			PK24*	2 fasi		
			CSK24	5 fasi		
T2656.4	□56.4	Standard NEMA	RK54	5 fasi		
			AS46, ASC46, AR46	αStep		
			NEMA23	-		CPDW19 (P.1075)



Codice componente	D	Piastra adattatrice appl.	d	D1	d1	L	T	ℓ	Prezzo unitario 1 - 5 pz.
JIGLX26	20	A2628	8	15	5	47.5	17	12	
	30	A2638/A2640/T2656.4	8	15	5	49.5	13	11	

Ordering Example: Codice componente - D  
JIGLX26 - 20

\* Per ordini superiori ai valori indicati, controllare con WOS.

## Sensore di prossimità (SUNX) - Specifiche parti del kit

Codice componente LX	Codice	Tipo/Q.tà sensori	Guida per sensore		Sensore (* Q.tà per sensore incl.)			Puntatore sensore		Prezzo unitario (L≤200)			Prezzo unitario (L≥250)		
			Rotaia (1 pz.)	Vite di fissaggio (Passo +1 pz.)	Staffa sensore	Dado vite di montaggio staffa	Vite di montaggio sensore (1 pz.)	Rondella di montaggio sensore (1 pz.)	Puntatore sensore (1 pz.)	Vite di montaggio puntatore sensore (1 pz.)	Q.tà sensori			Q.tà sensori	
LX26□□	XA	□pz.	SENAT3□H	SCB3-6	Dedicata	CBSST3-10	LBNR3	Dedicato	Vite a testa piatta M2.6-4 (1 pz.)	1 pz.	2 pz.	3 pz.	1 pz.	2 pz.	3 pz.
LX26□□C	XB	□pz.								1 pz.	2 pz.	3 pz.	1 pz.	2 pz.	3 pz.
LX26□□	FA	□pz.								1 pz.	2 pz.	3 pz.	1 pz.	2 pz.	3 pz.
LX26□□	FB	□pz.								1 pz.	2 pz.	3 pz.	1 pz.	2 pz.	3 pz.
LX26□□	XW1	1 pz.								1 pz.	2 pz.	3 pz.	1 pz.	2 pz.	3 pz.
LX26□□	XW2	2 pz.								1 pz.	2 pz.	3 pz.	1 pz.	2 pz.	3 pz.
LX26□□	XW3	2 pz.								1 pz.	2 pz.	3 pz.	1 pz.	2 pz.	3 pz.
LX26□□	FW1	1 pz.								1 pz.	2 pz.	3 pz.	1 pz.	2 pz.	3 pz.
LX26□□C	FW2	1 pz.								1 pz.	2 pz.	3 pz.	1 pz.	2 pz.	3 pz.
LX26□□C	FW3	2 pz.								1 pz.	2 pz.	3 pz.	1 pz.	2 pz.	3 pz.

## Fotosensore (SUNX) - Specifiche parti del kit

Codice componente LX	Codice	Fotosensore	Guida per sensore		Sensore (* Q.tà per sensore incl.)			Puntatore sensore		Prezzo unitario (L≤200)			Prezzo unitario (L≥250)			
			Rotaia (1 pz.)	Vite di fissaggio (Passo +1 pz.)	Staffa sensore	Dado vite di montaggio staffa	Vite di montaggio sensore (1 pz.)	Rondella di montaggio sensore (1 pz.)	Puntatore sensore (1 pz.)	Vite di montaggio puntatore sensore (1 pz.)	Q.tà sensori			Q.tà sensori		
LX26□□	SP	PM-L25	SENAT3□H	SCB3-6	Dedicata	SCB3-5 (2 pz.) LBNR3	SCB3-6 (2 pz.)	Rondella di montaggio sensore (2 pz.)	Dedicato	Vite a testa piatta M2.6-4 (1 pz.)	1 pz.	2 pz.	3 pz.	1 pz.	2 pz.	3 pz.
LX26□□C	MP					SCB3-5 (2 pz.)	SCB3-6 (2 pz.)	Rondella di montaggio sensore (2 pz.)	Dedicato	SCB3-5 (2 pz.)	1 pz.	2 pz.	3 pz.	1 pz.	2 pz.	3 pz.

\* Il fotosensore PM-L24 andrà fuori produzione e sarà sostituito dal prodotto di nuova generazione PM-L25 ad aprile 2017.

## Fotosensore (Omron) - Specifiche parti del kit

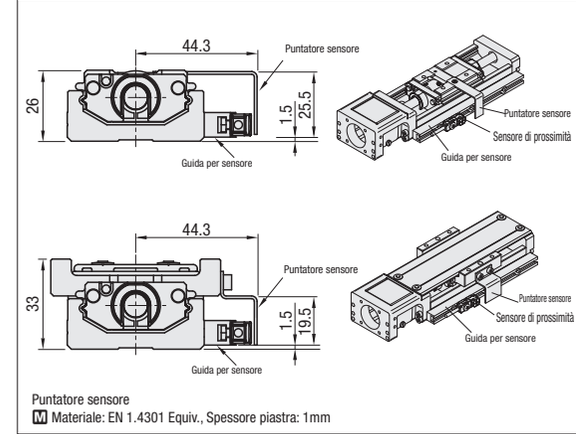
Codice componente LX	Codice	Fotosensore	Guida per sensore		Sensore (* Q.tà per sensore incl.)			Puntatore sensore		Prezzo unitario (L≤200)			Prezzo unitario (L≥250)			
			Rotaia (1 pz.)	Vite di fissaggio (Passo +1 pz.)	Staffa sensore	Dado vite di montaggio staffa	Vite di montaggio sensore (1 pz.)	Rondella di montaggio sensore (1 pz.)	Puntatore sensore (1 pz.)	Vite di montaggio puntatore sensore (1 pz.)	Q.tà sensori			Q.tà sensori		
LX26□□	OP	EE-SX911-R1M	SENAT3□H	SCB3-6	Dedicata	SCB3-5 (2 pz.) LBNR3	SCB3-6 (2 pz.)	Rondella di montaggio sensore (2 pz.)	Dedicato	Vite a testa piatta M2.6-4 (1 pz.)	1 pz.	2 pz.	3 pz.	1 pz.	2 pz.	3 pz.
LX26□□C	EP					SCB3-5 (2 pz.)	SCB3-6 (2 pz.)	Rondella di montaggio sensore (2 pz.)	Dedicato	SCB3-6 (2 pz.)	1 pz.	2 pz.	3 pz.	1 pz.	2 pz.	3 pz.

\* I sensori non vengono venduti separatamente.  
\* EE-SX911-R1M cambierà in EE-SX951-R1M da aprile 2015.

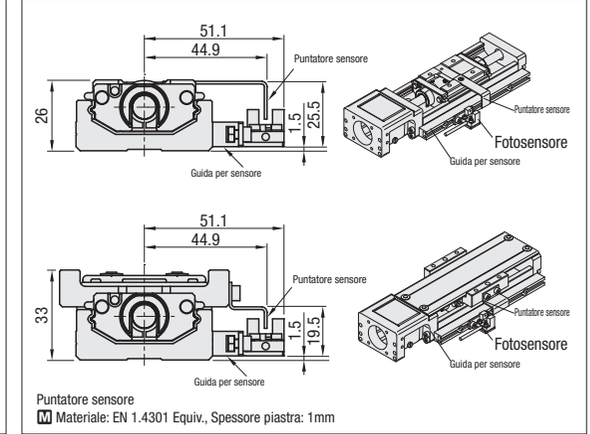
Alterations

Codice componente	-	Q.tà carrelli	-	Piastre adattatrici motore	-	Lungh. base (L)	-	(Codice)
LX2602	-	B1	-	A2628	-	300	-	XW1
LX2605C	-	B1	-	A2638	-	200	-	MP2

## Schema di montaggio per il tipo con sensore di prossimità -SUNX



## Schema di montaggio per il tipo con fotosensore -SUNX/Omron



**Avvertenze**  
 - Il kit sensore viene spedito con l'attuatore LX. Deve essere montato.  
 - Controllare immediatamente dopo l'apertura della confezione che siano presenti tutte le parti. Alcune parti piccole possono andare perse.  
 - Maneggiare il prodotto con estrema cura.

\* Per le specifiche dei sensori in uso, consultare il sito Web dei rispettivi produttori.