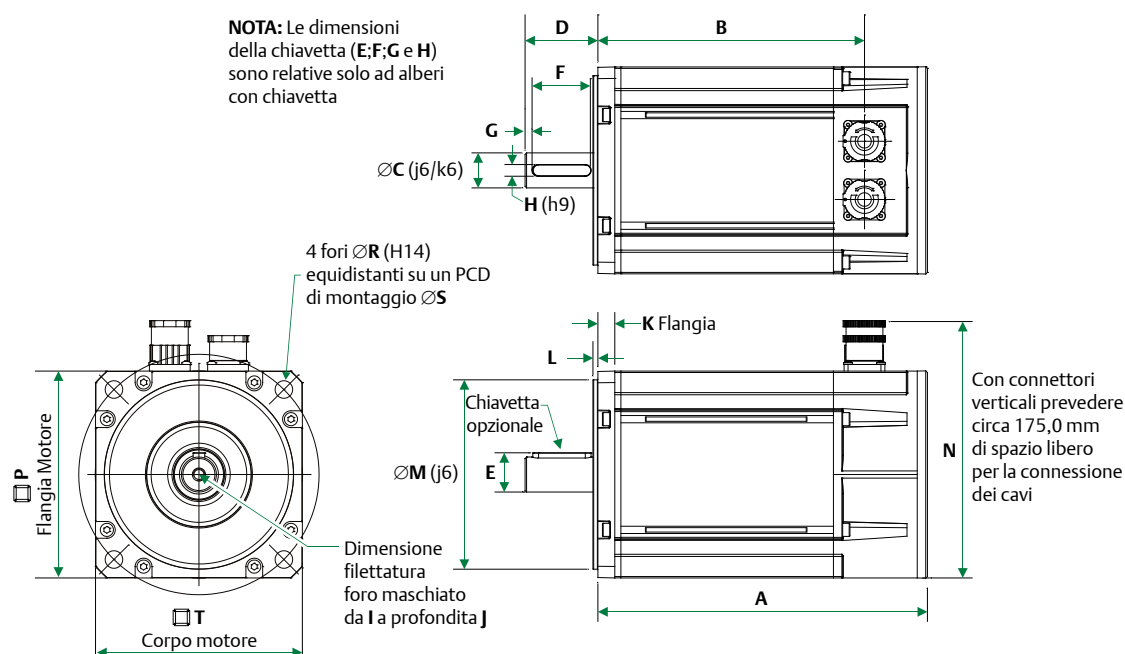


## Dimensioni (mm) Taglia 142



## Dimensioni motore standard (mm) Tutte le dimensioni indicate sono nominali

	Lunghezza senza freno		Lunghezza con freno		Spessore flangia	Lunghezza registro	Diametro registro	Altezza totale verticale	Quadro flangia	Diametro foro di fissaggio	PCD foro di fissaggio	Alloggiamento motore	Viti di montaggio
	A ( $\pm 0.9$ )	B ( $\pm 1.0$ )	A ( $\pm 0.9$ )	B ( $\pm 1.0$ )									
142D	316.2	273.0	361.2	318.0	11.6	3.4	130.0	176.0	142.0	12.0	165.0	142.0	M10

## Dimensioni motore flangia piatta opzionale (mm)

	Lunghezza senza freno		Lunghezza con freno	
	A ( $\pm 0.9$ )	B ( $\pm 1.0$ )	A ( $\pm 0.9$ )	B ( $\pm 1.0$ )
142D	363.4	320.2	408.4	365.2

## Altezza connettore opzionale (mm)

Tipo connessione	Altezza totale
	N ( $\pm 1.0$ )
A	176.0
B	183.5
C	183.5

## Dimensioni flangia opzionale (mm)

Codice PCD	Tipo flangia anteriore	Quadro flangia	PCD foro di fissaggio	Diametro registro	Spessore flangia	Diametro foro di fissaggio
		P ( $\pm 0.2$ )	S ( $\pm 0.1$ )	M (j6)	K ( $\pm 0.5$ )	R (H14)
149	Prolungato	140.0	149.23	114.3	11.5	12.0

## Dimensioni albero uscita (mm)

Diametro albero	Lunghezza albero	Altezza chiave	Lunghezza chiave	Dalla chiave all'estremità dell'albero	Larghezza chiave	Dimensione filettatura foro maschiato	Profondità Foro maschiato	
C (j6)	D ( $\pm 0.45$ )	E (To IEC 72-1)	F ( $\pm 0.25$ )	G ( $\pm 1.1$ )	H (h9)	I	J ( $\pm 0.4$ )	
24.0 A-E Std	24.0	50.0	27.0	40.0	4.6	8.0	M8 x 1.25	20.0

NOTA: le opzioni di albero con dimensioni minori dello standard (Std) richiedono l'approvazione del cliente e non possono essere coperte da garanzia.