



con piastra di fissaggio



senza piastra di fissaggio

HEXALIFT

Tipologia Codice articolo	Hexalift V1 <small>M=con piastra O=senza piastra</small>		Hexalift V2 <small>M=con piastra O=senza piastra</small>		Hexalift V3 <small>M=con piastra O=senza piastra</small>		Hexalift V4 <small>M=con piastra O=senza piastra</small>	
	HD240D	<small>Corsa Lunghezza</small> [ ] FF24	HD240G	<small>Corsa Lunghezza</small> [ ] FF24	HM240D	<small>Corsa Lunghezza</small> [ ] FF24	HM240G	<small>Corsa Lunghezza</small> [ ] FF24
Forza massima in spinta	N	3200	2000	2000	2000	800		
Forza massima in trazione **	N	1600**	1000**	1000**	1000**	400**		
Massimo carico statico	Nm	1200	1200	1200	1200	1200		
Massimo carico dinamico	Nm	500	500	500	500	500		
Massimo carico radiale statico	Nm	450	450	450	450	450		
Massimo carico radiale dinamico	Nm	225	225	225	225	225		
Velocità (a vuoto)	mm/s	9	18	9	18			
Tipologia		2-stadi	2-stadi	2-stadi	2-stadi			
Corsa massima (su misura)**	mm	700**	700**	700**	700**			
Lunghezza compressa (Standard)	mm	530/580/630/680	530/580/630/680	530/580/630/680	530/580/630/680			
Corsa (Standard)	mm	350/400/450/500	350/400/450/500	350/400/450/500	350/400/450/500			
Rapporto corsa/lunghezza	mm	Lunghezza=corsa +180	Lunghezza=corsa +180	Lunghezza=corsa +180	Lunghezza=corsa +180			
Struttura di fissaggio interna**		4 x M8	4 x M8	4 x M8	4 x M8			
Struttura di fissaggio esterna**		4 x M8	4 x M8	4 x M8	4 x M8			
Voltaggio	V/DC	24	24	24	24			
Potenza massima	W	144	144	144	144			
Assorbimento massimo	A	7	7	7	7			
Cavo	mm	1200	1200	1200	1200			
Connettore	Type	Molex Mini Fit Jr.	Molex Mini Fit Jr.	Molex Mini Fit Jr.	Molex Mini Fit Jr.			
Sevizio a massimo carico (S3)	min	1 / 9 (10 %)	1 / 9 (10 %)	1 / 9 (10 %)	1 / 9 (10 %)			
Temperatura di esercizio	°C	+10 to +40	+10 to +40	+10 to +40	+10 to +40			
Indice di protezione	IP	up to 54	up to 54	up to 54	up to 54			
Classe di isolamento		III	III	III	III			
Peso	kg	12,6	12,6	11,7	11,7			
Lunghezza/impulso (2-stadi)	mm/signal	0,0941	0,2092	0,0941	0,2092			
Fine corsa integrati		Yes	Yes	Yes	Yes			

Tolleranza della corsa (+/- 2 mm) e velocità di funzionamento in base al carico e alla tensione

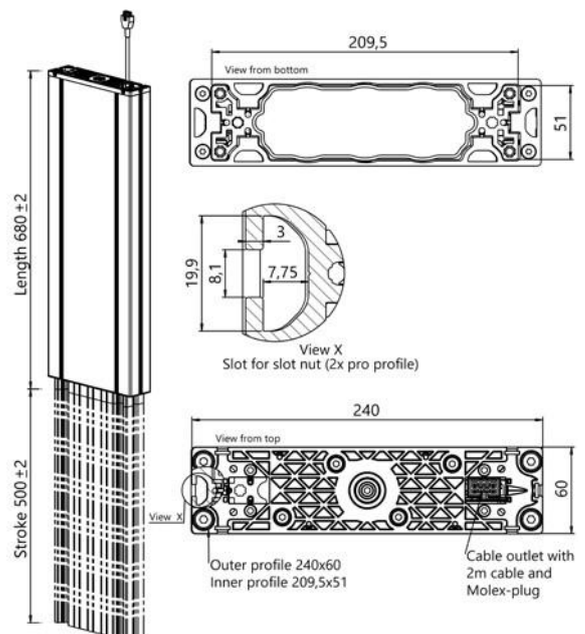
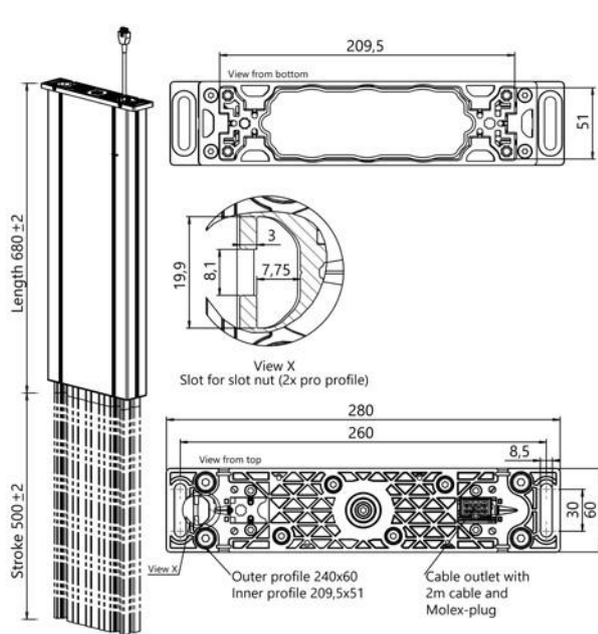
\* Dipende dalla posizione di installazione

\*\* Altre lunghezze / corse / utilizzo in trazione su richiesta

\*\*\* Viti autofilettanti / formato DIN 7500, profondità filettatura min. L = 2,5 x D

Controller e componenti aggiuntivi: vedi accessori

## SOLLEVATORI HEXALIFT



### HEXALIFT CON PIASTRA

### HEXALIFT SENZA PIASTRA

