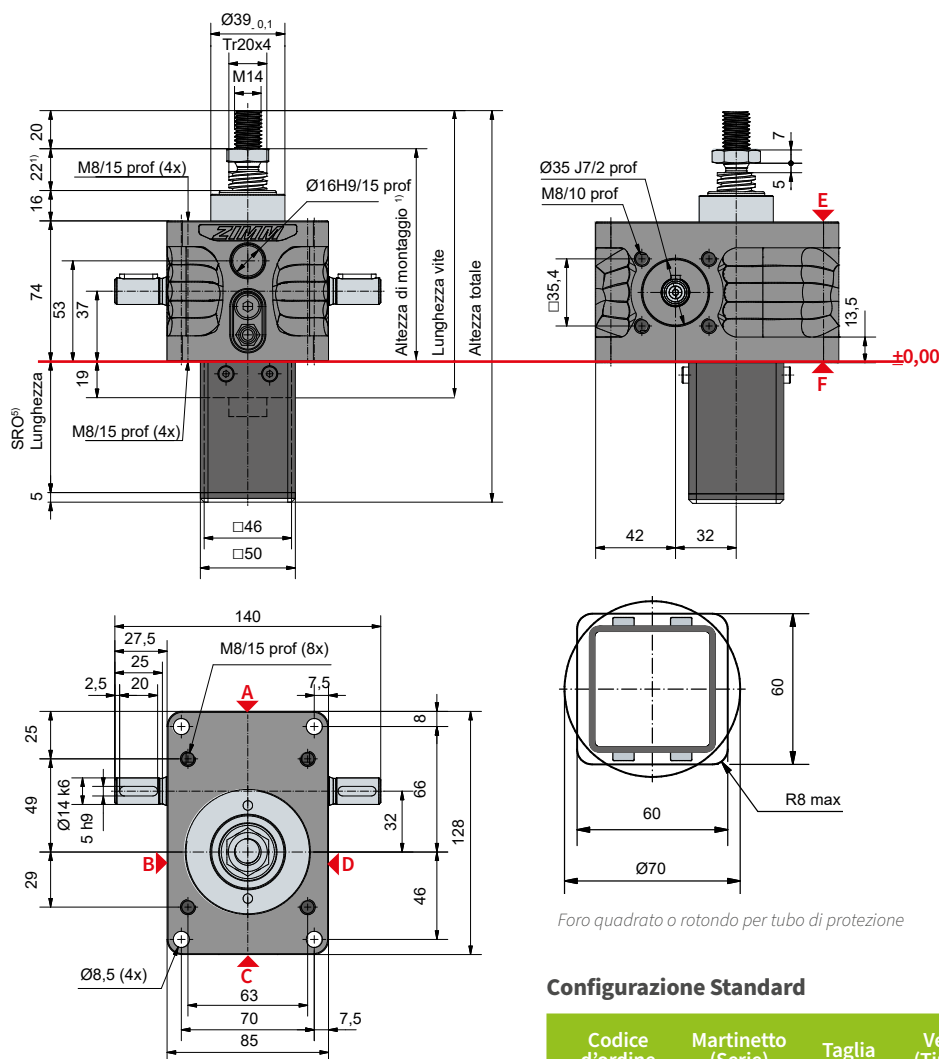


S 10 kN
ZE-10-S | Vite traslante



Lunghezza tubo di protezione SRO con vite Tr 20x4

Senza dispositivo antirotazione/svitamento	49 + corsa
Con dispositivo antirotazione/svitamento	69 + corsa
Con dispositivo antisvitamento con set finecorsa ESSET	121 + corsa
Con dispositivo antisvitamento con ESSET e KAR	141 + corsa

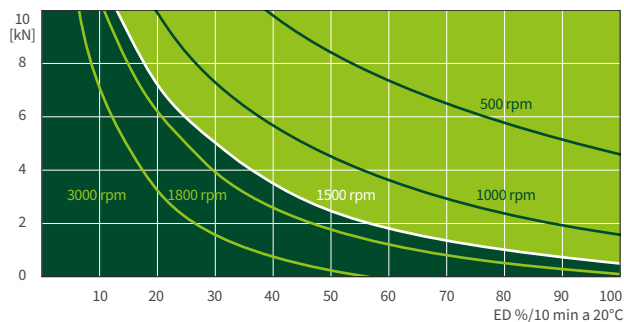
Foro quadrato o rotondo per tubo di protezione

Configurazione Standard

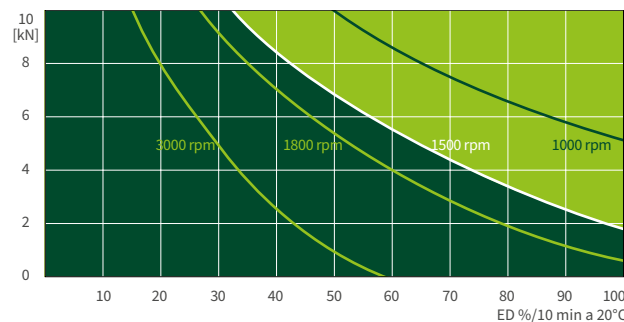
Codice d'ordine	Martinetto (Serie)	Taglia	Versione (Tipologia)	Rapporto	Vite	Corsa per giro della vite senza fine
ZE-10-SN	ZE	10	S (Vite traslante)	N (Normale) 4:1	Tr 20x4	1,00 mm
ZE-10-SL				L (Lento) 16:1		0,25 mm

Diagrammi termici di esercizio, versione

Rapporto „N“ (4:1)



Rapporto „L“ (16:1)



I diagrammi termici d'esercizio delle versioni S+R, sono riferiti a condizioni di lavoro standard (temperatura ambiente 20°C ecc.) e manutenzione corretta (lubrificazione ecc.). I diagrammi specifici si riferiscono alla filettatura trapezoidale standard ZIMM Tr20x4. Con vitia ricircolo di sfere KGT, i cicli di lavoro possono essere maggiori.