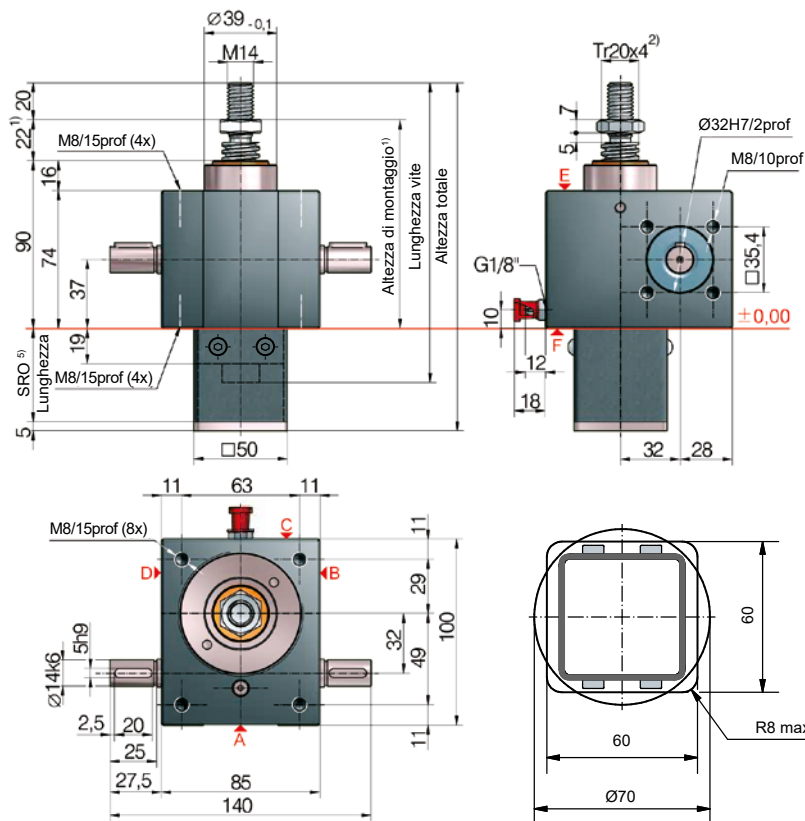


S 10 kN
GSZ-10-S | Vite traslante



5) Lunghezza del 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

*Flangia per oscillare KAR, montata sul lato F (nella parte inferiore)

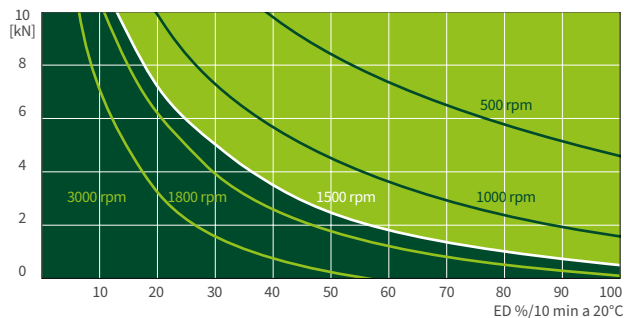
Configurazione Standard

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

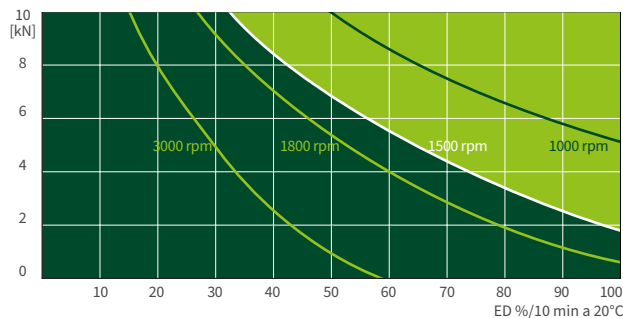
10 kN

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 Tr 20x4. Con viti a ricircolo di sfere KGT, i cicli di lavoro possono essere maggiori.