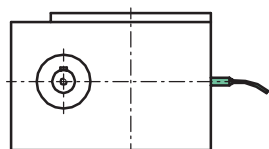


Controllo della rotazione CR

In alcuni casi può essere necessario verificare lo stato di funzionamento del martinetto monitorando la rotazione della ruota elicoidale, tanto nei modelli KT quanto nei modelli KR. Sulla ruota elicoidale è realizzata una fresatura e un apposito proximity fornisce un impulso elettrico ad ogni giro. La mancanza di impulsi significa il fermo della trasmissione. Sono possibili esecuzioni speciali per ottenere più impulsi a giro.

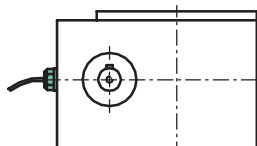
Incompatibilità: Nessuna



Controllo della temperatura CT

È possibile il controllo della temperatura sul carter mediante una sonda termica che invia un impulso elettrico quando si raggiunge la temperatura reimpostata di 80° C. È inoltre possibile l'applicazione di una sonda in grado di rilevare l'esatto valore di temperatura e inviare ad un plc un segnale elettrico proporzionale a tale valore.

Incompatibilità: Nessuna



Per le dimensioni non quotate si faccia riferimento agli schemi di p. 147.