

PRESA ROTANTE PER FLOWPACK A 2 E 4 CONTATTI PRO80.035.D



CARATTERISTICHE TECNICHE

COLLETTORE Collettore con anelli in bronzo (alimentazione) e argento (segnale)

SPAZZOLE Spazzole in metalgrafite e argentografite

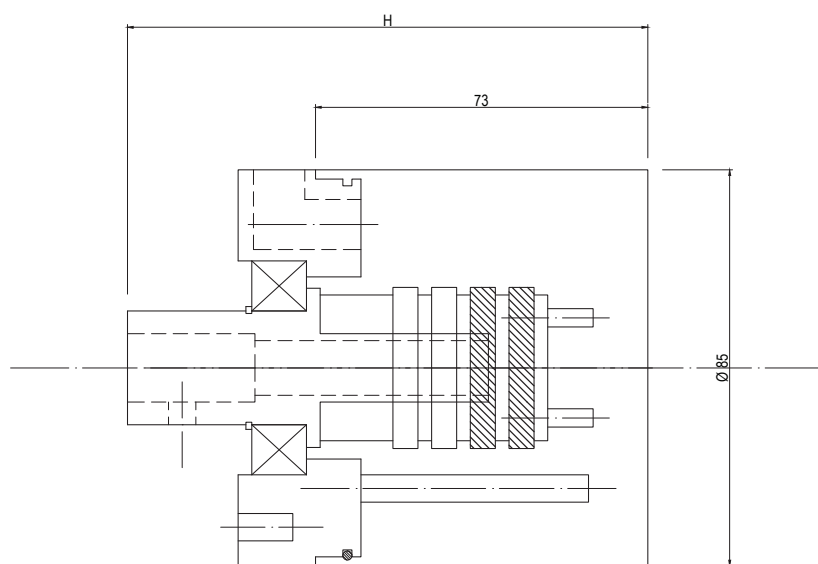
CONTENITORE Realizzata in acciaio e alluminio, o completamente in acciaio inox 316

ALIMENTAZIONE Portata max 15 A per contatto

SEGNALE Trasmissione di segnale per termosonda PT100

INGRESSO CAVI n°2 uscite radiali PG7 e PG9 a 30°

INGOMBRI



PRESTAZIONI

TENSIONE NOMINALE	400V AC, 220V DC
CORRENTE NOMINALE	max 15 A
GRADO DI PROTEZIONE	IP 64 / IP 65
VELOCITÀ DI ROTAZ.	MAX 500 giri/min.
RESISTENZA CONTATTO	<20m ⁹
TEMPERATURA DI UTILIZZO	-5/+60°C

VERSIONI

Anelli	H (mm)	L (mm)
2	85	115
4	85	115