

XPR145

Giunto elettrico rotante con collettore stampato per la trasmissione continuativa di potenza, di segnali ausiliari, digitali e analogici
 Senza foro passante
 Diametro ext.145 mm

CELCO® PROFIL
 EVERYWHERE CONNECTIONS



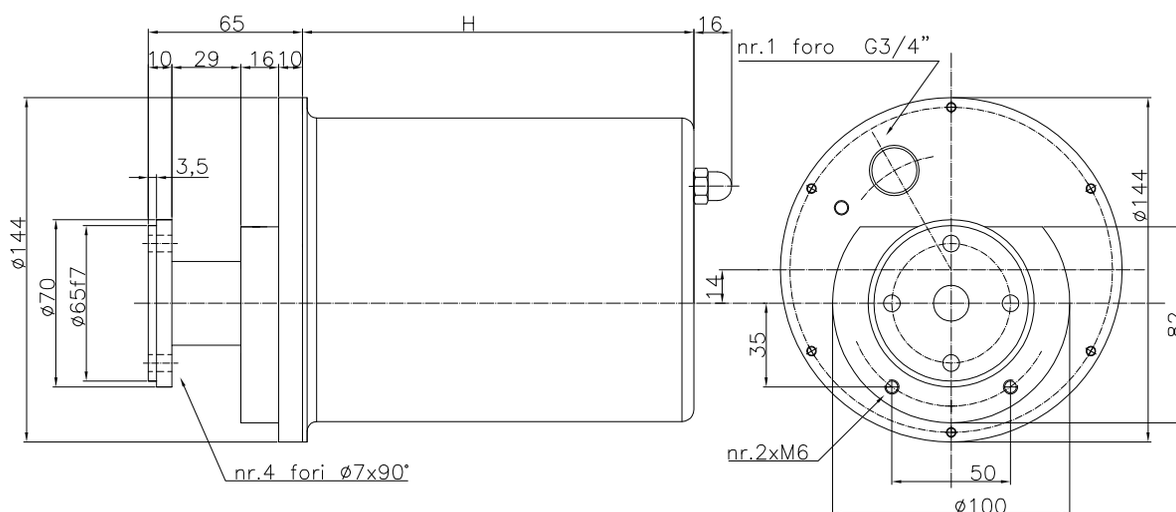
Caratteristiche tecniche:

- Tensione di isolamento: fino a 600V
- Tipo contatti: potenza/segnale
- Uscita cavi degli anelli: assiale
- Uscita cavi delle spazzole: assiale
- Temperatura funzionamento : -20/+60 °C
- Velocità di rotazione: 300 rpm
- Resistenza di contatto anello-spazzola : < 20 mohm
- Mozzo disassato
- Grado di protezione standard IP54

Applicazioni

- Tavole rotanti
- Insegne luminose in rotazione
- Rulli riscaldati
- Imballaggio

Modello	Anelli N°	Anelli Potenza	Anelli Segnale	RPM max	Presenza Mercurio
XPR145-6p	6	6x10Amp	-	300	No
XPR145-(4p+2s)M	6	4x10Amp	2x4Amp	300	Si
XPR145-8p	8	8x10Amp	-	300	No
XPR145-(6p+2s)M	8	6x10Amp	2x4Amp	300	Si
XPR145-(6p+2s)	8	6x10Amp	2x2Amp	300	No
XPR145-(6p+3s)M	9	6x10Amp	3x4Amp	300	Si
XPR145-(4p+6s)C2	10	4x20Amp	6x2Amp	250	No



CELCO PROFIL s.r.l. Unipersonale

Via dell'Artigianato, 4 30030 Vigonovo (Ve) Italy Tel. +39 049 9800211
 www.celcoprofil.com celco@celcoprofil.com