

Caratteristiche Principali

- **Esecuzione** A giorno senza custodia. E' indispensabile che la custodia venga realizzata dall'utilizzatore secondo le norme vigenti per assicurare un'adequata protezione
- **Posizionamento** In asse verticale
- **Passaggio interno** Diametro 42mm attraverso tubo in acciaio trattato e tropicalizzato per passaggio di cavi, funi di sollevamento, tubi per fluidi o steli di pistoni
- **Collegamenti** Direttamente sulla morsettiera per gli anelli e sui morsetti dei portaspazzole
- **Spazzole** Da 50 A a lamella o in grafite-rame
- **Composizione** Da 4 a 41 anelli da 50 A.
- **Conformità** 2014/35/UE - 2014/30/UE - 2006/42/CE - RoHS 2011/65/UE
- **Omologazione** CE



Caratteristiche Elettriche

- **Tensione Nominale** 660 V ca - cc
- **Corrente nominale** Ith 50 A
- **Grado di protezione** IP 00
- **Massima velocità di rotazione** 30 giri / min
- **Tensione di prova** 2,5 kV
- **Temperatura di esercizio** - 20 °C ÷ + 60 °C



Versioni Standard

50 A					
Articoli	No. Anelli	H - mm	F - mm	G - mm	P - mm
G G90D4L	4	210	189	49	80
G G90D6L	6	250	235	49	120
G G90D8L	8	280	281	39	160
G G90D10L	10	330	304	49	200
G G90D12L	12	370	350	49	240
G G90D14L	14	400	396	39	280

Per esecuzioni con spazzole in grafite/rame, il codice prodotto si ottiene eliminando l'ultima lettera L.

Dimensioni d'ingombro

