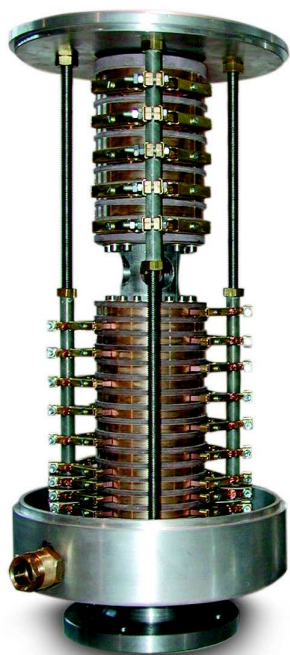


PRESE DI CORRENTE ROTANTI Tipo PR300-S



CARATTERISTICHE TECNICHE

Collettore Anelli in bronzo, diametro mm. 120

Portaspazzole A doppio braccio con corpo centrale in ottone

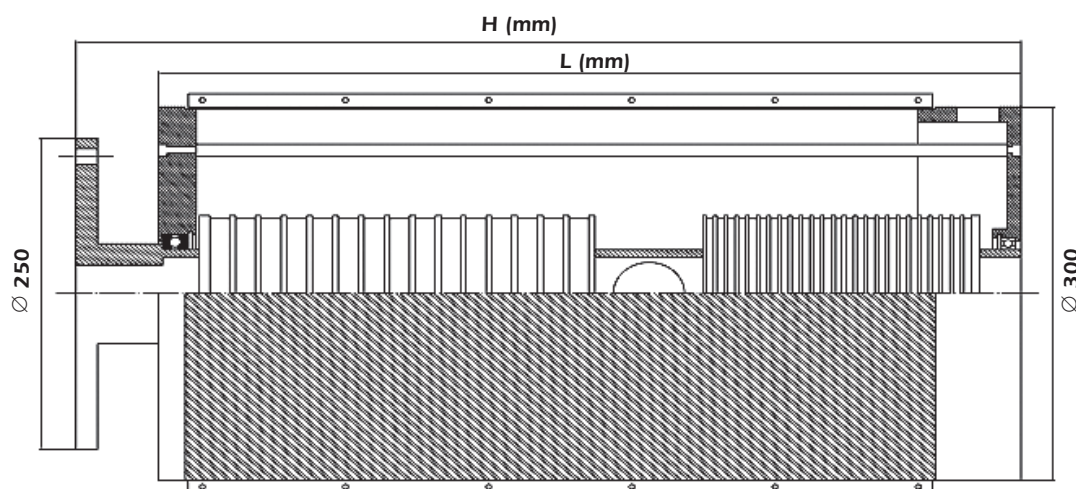
Spazzole* Portata nominale alla coppia 240A e 30A in grafite-rame

Contentore Flange in alluminio, carter in acciaio inox o acciaio cromato

Ingresso cavi* Tramite n° 3 fori PG136

Cablaggio*

INGOMBRI



PRESTAZIONI

Tensione nominale	500V AC, 220V DC
Corrente nominale	max 240 A
Grado di protezione	IP 55
Velocità di rotazione max	250 giri/min.
Resistenza contatto	<20 mΩ
Temperatura di utilizzo	-25/+60°C
Esecuzioni miste	20/240 Amp. a richiesta / Bus

VERSIONI

Anelli	H (mm)	L (mm)
40	660	600