

PRESE DI CORRENTE ROTANTI Tipo PR130



CARATTERISTICHE TECNICHE

Collettore Anelli in bronzo diametro mm.52

Portaspazzole A doppio braccio con corpo centrale in plastica

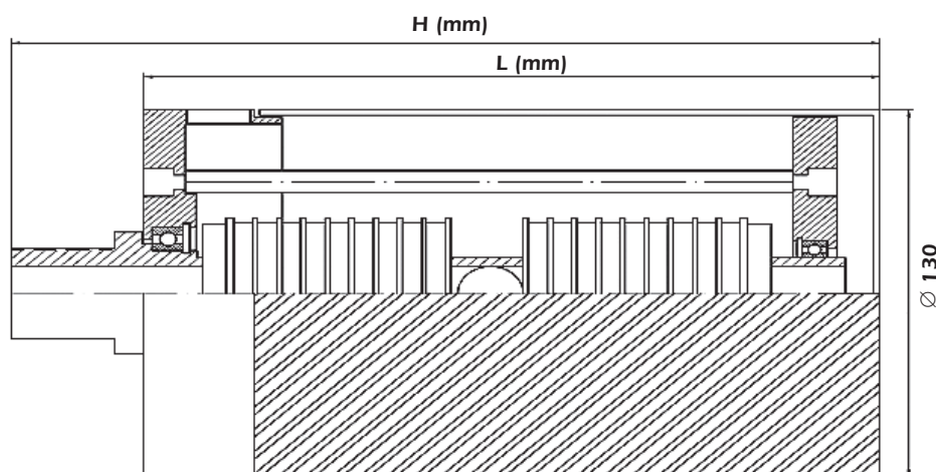
Spazzole Portata nominale alla coppia 50A in grafite-rame

Contenitore Flange in alluminio, carter in alluminio

Ingresso cavi Tramite n°2 fori 1/2"G sistemati flangia inferiore

Cablaggio

INGOMBRI



PRESTAZIONI

Tensione nominale	500V AC, 220V DC
Corrente nominale	max 50A
Grado di protezione	IP 55
Velocità di rotazione max	300 giri/min.
Resistenza contatto	<20 mΩ
Temperatura di utilizzo	-25/+60°C
Esecuzione mista	Potenza - Bus Profibus - Cambus

VERSIONI

Anelli	H (mm)	L (mm)
18	250	215
12	205	170
10	170	135
2/4	95	60