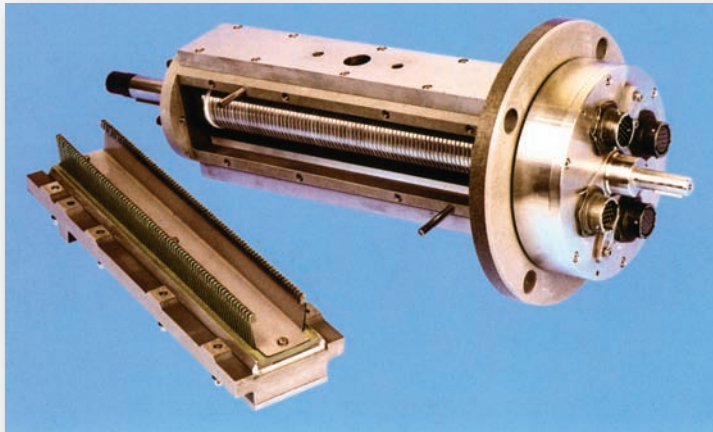




## Schleifring-Systeme in der Eisen- und Stahlindustrie

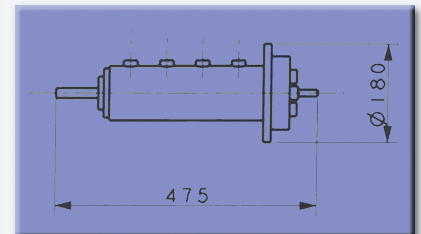
### SCHLEIFRINGSYSTEM



In der Eisen- und Stahl-Industrie sichert dieses Schleifring-System die Übertragung von schwachen Signalen für Messungen auf einem Kaltwalz-System, das täglich 24 Stunden läuft.

#### Eigenschaften

Geschwindigkeit	2500 U/min
Lebensdauer	900.10 <sup>6</sup> Umdrehungen
Dichtung (NFC 20-020)	IP 54
Relative Feuchtigkeit	75 %
Gewicht	10 kg
Betriebstemperatur	0 < T (°C) < +50



#### Ringgruppe

	A	B	C	D
Anzahl der Ringe	80			
Stromstärke (A)	2			
Nennspannung (V)	100			
(Takt-) Frequenz (Hz)	-			
Isolationswiderstand (MΩ)	1000			
Isolationsfestigkeit (V)	1000			
Kontaktrauschen (µV/mA)	15			