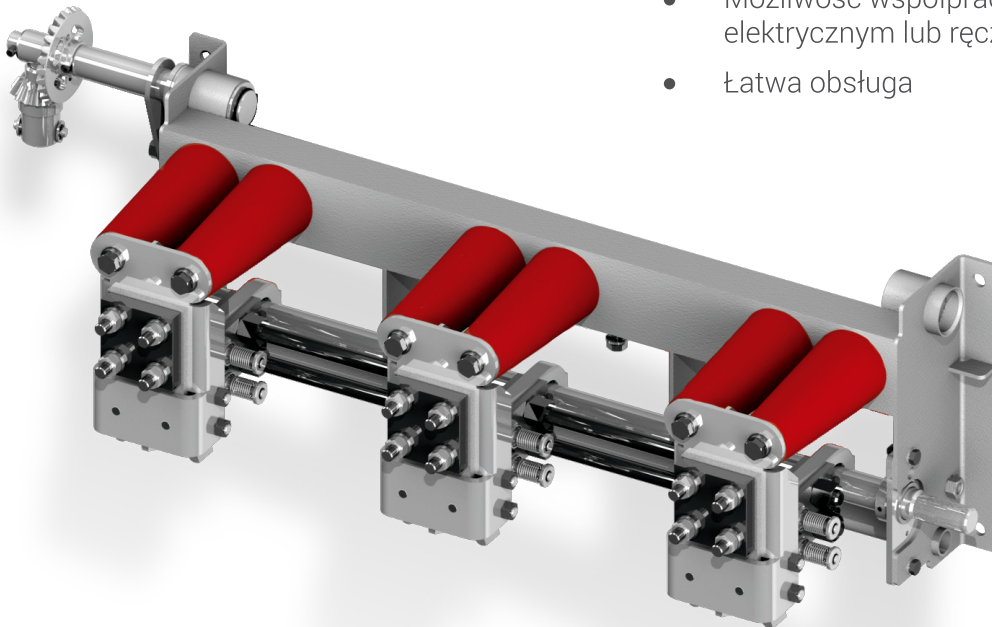


UWS

Uziemnik wewnętrzny silnopiędowy

CHARAKTERYSTYKA

- Wysokie parametry techniczne
- Wysokie parametry zwarcioowe/szczytowe do 76/190kA
- Niezawodność działania
- Możliwość dostosowania uziemnika do indywidualnych potrzeb klienta
- Możliwość współpracy z napędem elektrycznym lub ręcznym
- Łatwa obsługa



PARAMETRY TECHNICZNE

Lp.	Parametr	Wartość	
		UWS-12	UWS-24
1.	Znamionowe napięcie robocze	12 [kV]	24 [kV]
2.	Częstotliwość znamionowa	50/60 [Hz]	50/60 [Hz]
3.	Prąd szczytowy wytrzymałany	160/190 [kA]	125 [kA]
4.	Prąd znamionowy krótkotrwały wytrzymałany	65/76 [kA]	50 [kA]
5.	Napięcie probiercze (50Hz) dla izolacji doziemnej i międzybiegunowej	28/32 [kV]	50/60 [kV]
6.	Udarowe napięcie probiercze dla izolacji doziemnej i międzybiegunowej	75/85 [kV]	125/145 [kV]

PARAMETRY TECHNICZNE

Typ uziemnika	Wymiary [mm]				
	A	B	C	D	E
12 kV	844	300	311	312	397
24 kV	964	360	401	402	488

SZKICE WYMIAROWE

