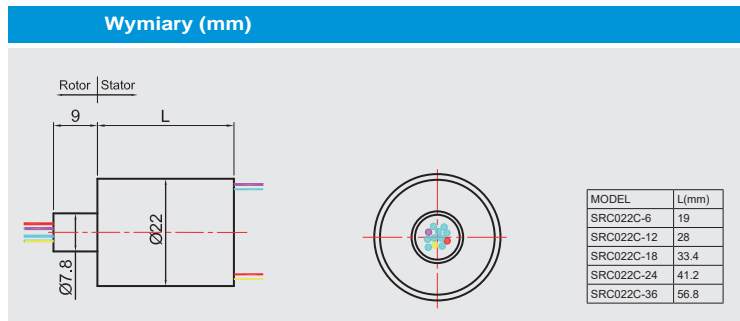
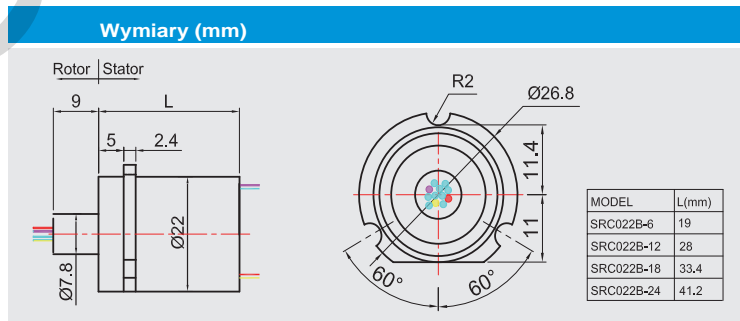
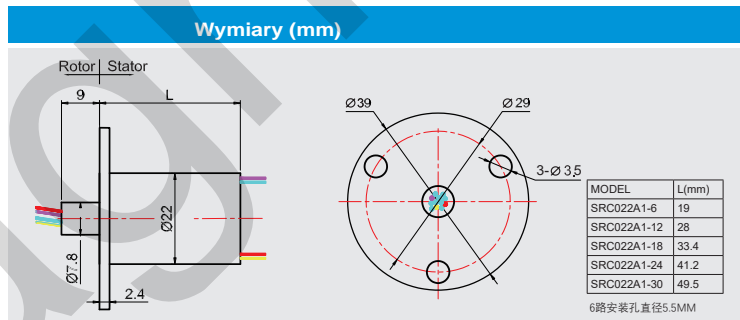
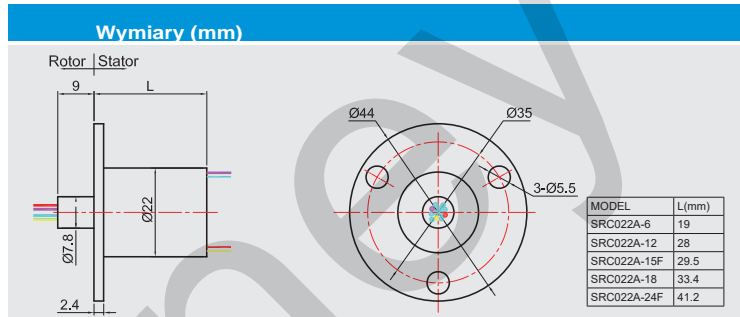
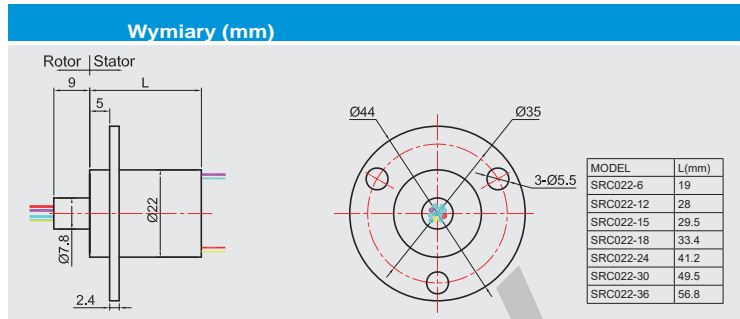


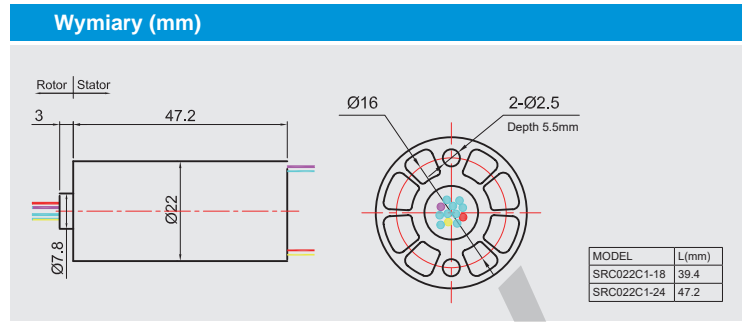
Złącza obrotowe Wagney SRC022



SRC 022 WAGNEY



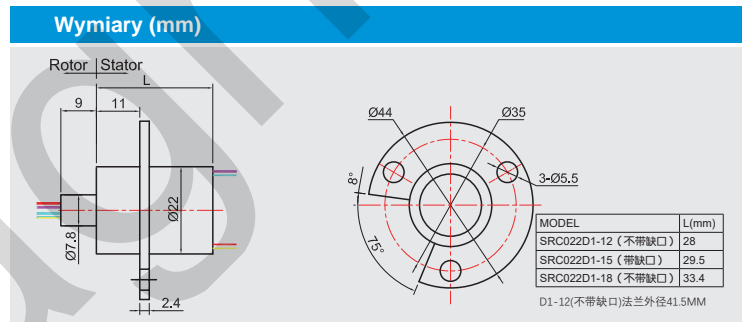
SRC022 Typ C1



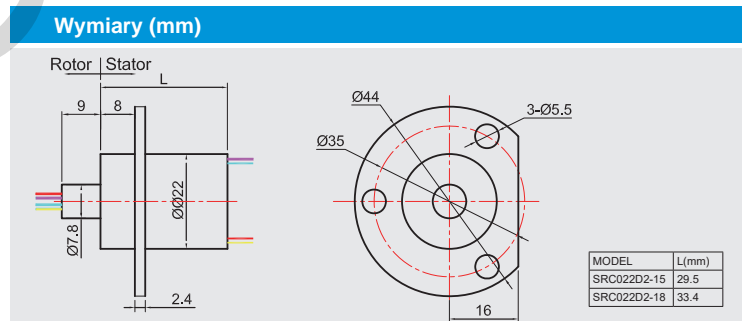
SRC022 Typ D



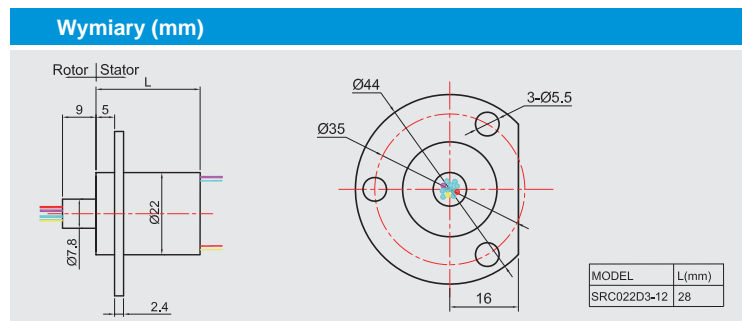
SRC022 Typ D1

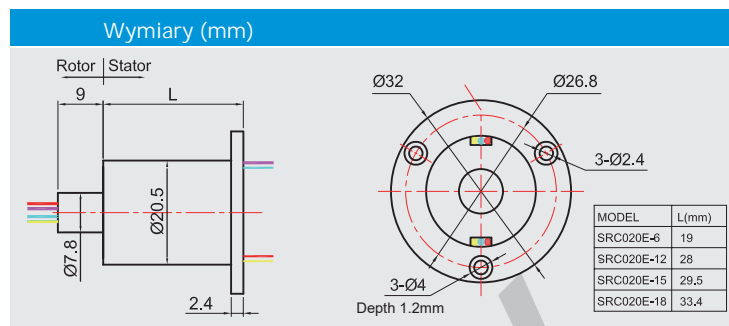


SRC022 Typ D2



SRC022 Typ D3





Parametry elektryczne

Specyfikacja	Wartość
Napięcie znamionowe	240VDC/240VAC
Prąd znamionowy	2A/pierścień
Rozmiar przewodu	AWG28, z kodowaniem kolorów, izolowany FEP, miedź posrebrzana
Długość przewodu	250mm (lub na zamówienie)
Wytrzymałość dielektryczna	500VAC@50Hz, 60s
Rezystancja izolacji	1000MΩ/500VDC
Szumy elektryczne	< 0.01Ω

Parametry mechaniczne

Specyfikacja	Wartość
Prędkość robocza:	0~250 obr./min
Temperatura pracy:	-20°C~+80°C
Wilgotność pracy:	60%RH lub wyższa
Materiał stykowy:	Metale szlachetne
Materiał obudowy:	Tworzywo sztuczne

Kolor przewodu

	1	2	3	4	5	6	7	8
Kolor	Czerwony	Zielony	Żółty	Fioletowy	Szary	Czarny	Niebieski	CiemnyNieb.
	9	10	11	12	13	14	15	16
Kolor	Brązowy	Pomarańcz.	Biały	Khaki	Biały- Czerwony	Biały-Czarny	Biały-Niebieski	Biały-Fioletowy
	17	18	19	20	21	22	23	24
Kolor	Biały-Brązowy	Biały-Zielony	Biały-Pomarańcz.	Biały-Żółty	Biały-Szary	Czarny-Czerwony	Czarny-Niebieski	Żółty-Zielony

Wskazówka: 30 przewodów są podzielone na dwie grupy, gdzie kolory są od 1 do 15, każda grupa oznaczona jest za pomocą kołnierza; 36 przewodów są podzielone na dwie grupy, gdzie kolory są od 1 do 18, każda grupa oznaczona jest za pomocą kołnierza, i tak dalej. W przypadku 8-przewodowego produktu, kolory przewodów i ich oznaczenia za pomocą kołnierza są różne niż w przypadku innych produktów tego samego modelu.

SRC022-8	1. Szary	2. Czarny	3. Niebieski	4. CiemnyNiebieski	5. Brązowy	6. Pomarańcz.	7. Biały	8. Khaki
-----------------	----------	-----------	--------------	--------------------	------------	---------------	----------	----------

Wagney sp. z o.o.
16-300 Augustów
ul. 1 Pułku Ułanów Krechowieckich 18
NIP 8461673089
telefon: 730 800 911
e-mail: info@wagney.pl