

STH 030S/E

		J1			J2	J3	R
SPECYFIKACJA WAŁU	DŁUGOŚĆ RAMIENIA	STH030S-400 150 mm	STH030S-400 250 mm	STH030S-400 350 mm	250 mm	150 mm	-
	ZAKRES	135° -135°			135° -135°	-	360° -360°
MARKA SILNIKA		RRRobotica Italy			RRRobotica Italy	RRRobotica Italy	RRRobotica Italy
MOC SILNIKA		400W (AC)			200W (AC)	100W (AC)	100W (AC)
MECHANIZM ZWALNIAJĄCY	REDUKTOR	Przekładnia Harmoniczna			Przekładnia Harmoniczna	-	Przekładnia Harmoniczna
	PRZEŁOŻENIE	SILNIK I REDUKTOR	BEZPOŚREDNIE	-	-	SYNCHRONICZNE POŁĄCZENIE KOŁA PASOWEGO	
		REDUKTOR I MOC WYJŚCIOWA	BEZPOŚREDNIE	-	-	-	
MAKS. PRĘDKOŚĆ		360°/s			576°/s	800°/s	565°/s
MAKS. UDŹWIG					3 KG		
CZAS TRWANIA CYKLU					0.4 s		
DOPUSZCZALNY MOMENT BEZWŁADNOŚCI OSI R (KG/ M2)					0.5		
WEJŚCIE / WYJŚCIE					0.2*10		
PRECYZJA		±0.1°			-	±0.02°	±0.016°
ŚREDNICA CHWYTAKA					Φ4*3		
WAGA					16.8 ~ 19 KG		

