

STH 060S/E

		J1			J2	J3	R
SPECYFIKACJA WAŁU	DŁUGOŚĆ RAMIENIA	STH060S-500 200 mm	STH060S-600 300 mm	STH060S-700 400 mm	300 mm	200 mm	-
	ZAKRES	135° -135°			135° -135°	-	360° -360°
MARKA SILNIKA		RRRobotica Italy			RRRobotica Italy	RRRobotica Italy	RRRobotica Italy
MOC SILNIKA		750W (AC)			400W (AC)	200W (AC)	200W (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		288°/s			460°/s	640°/s	452°/s
MAKS. UDŹWIG		6 KG					
CZAS TRWANIA CYKLU		0.5 s					
DOPUSZCZALNY MOMENT BEZWŁADNOŚCI OSI R (KG/ M2)		0.11					
WEJŚCIE / WYJŚCIE		0.2*10					
PRECYZJA		±0.2°			-	±0.02°	±0.02°
ŚREDNICA CHWYTAKA		Φ6*3					
WAGA		37.5 ~ 42 KG					

