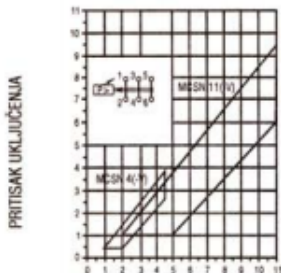
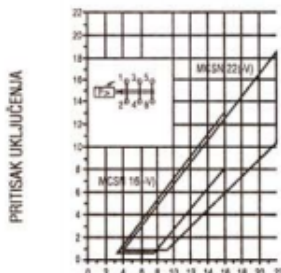
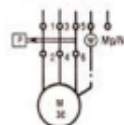


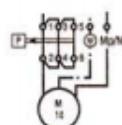
SKLOPKE MCSN, I VARIJANTE ZA HIDROFORE MCSN 11-H I MCSN 11-M

1	2	3	4	5	6	7	8
PODACI ZA SNAGU	IZBOR INTERVALA PRITISKA			TIP		TIP	
MAKS. SNAGA MOTORA TROFAZNA STRUJA KAT. UPOT. Ac3 220/380/500V 3/5, 5kW/5, kW	RADNI/ ISPITNI PRITISAK LOMA	PRIT. ISKLJ.	PRITISAK UKLJUČENJA				(sa ra- steretnim ventilom)
MONOFAZ. 125/220V STRUJA 1/2kW							
ISTOSMJER. STR. KAT. UPOT. Dc2 125/220V 0,3/0,2kW max. 2A	bar	bar	bar				
 <p>PRITISAK UKLJUČENJA</p> <p>PRITISAK ISKLJUČENJA</p>	7 40	od 0,9 1,2 1,5 1,8 2,1 2,4 2,8 3,2 3,7 4,0 4,2 4,5 do	od 0,3 0,3 0,3 0,3 0,5 0,7 1,1 1,8 1,9 2,2 2,4 2,7 do	MCSN 4	MCSN-V		
	15 40	od 1,9 2,5 3,5 4,5 5,0 5,5 6,5 7,5 8,5 9,5 10,5 do 11	od 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0,9 1,9 2,8 3,7 4,6 5,5 6,0 do	MCSN 11 MCSN 11-H MCSN 11-M	MCSN 11-V		
	25 40	od 3,1 4,5 5,7 7,0 8,2 9,5 10,7 12,0 13,2 14,5 15,7 do 16,0	od 0,7 0,7 0,7 0,7 1,4 2,0 3,6 4,6 5,6 6,6 7,8 8,0 do	MCSN 16	MCSN 16-V		
 <p>PRITISAK UKLJUČENJA</p> <p>PRITISAK ISKLJUČENJA</p>	25 40	od 3,9 6,0 7,5 9,5 11,0 12,5 14,0 15,5 17,0 18,5 20,0 do 22,0	od 0,9 0,9 0,9 1,2 2,5 3,6 4,7 5,8 7,0 8,2 9,4 11 do	MCSN 22	MCSN 22-V		

MCSN i MCSN 11-H
MOTORN A SKLOPKA
TROFAZNA STRUJA



MCSN i MCSN 11-M
MONOFAZNA STRUJA



ISTOSMJERNA STRUJA

