

Kierunek obrotów wału wejściowego: prawy patrząc od strony wału wejściowego przekładni.

Lewy kierunek obrotów na zapytanie.

PARAMETRY WEJŚCIOWE								
Typ	Zakres obrotów			Moc wyjściowa		Moment obrotowy		Moment rozruchowy Mn
	Silnik o zmiennej chłonności [obr./min]	Silnik o stałej chłonności [obr./min]		kW	Obr./min	Nm	Obr./min	
E18	0-2000	0-1320	ED 100 %	1,8	1000-2000	18	0-1000	24
			ED 60 %	2,4	1320-2000	18	0-1320	
E22	0-1800	0-630	ED 100 %	3,0	630-1800	45	0-630	65
			ED 60 %	3,7	630-1800	57	0-630	
E40	0-1700	0-600	ED 100 %	4,0	460-1700	85	0-460	100
			ED 60 %	5,2	600-1700	85	0-600	
E75	0-1500	0-475	ED 100 %	7,5	335-1500	210	0-335	260
			ED 60 %	10,2	475-1500	210	0-475	
E100	0-1180	0-335	ED 100 %	10,2	236-1180	425	0-236	710
			ED 60 %	14,7	335-1180	425	0-335	
E160	0-1180	0-335	ED 100 %	16,0	260-1180	600	0-260	710
			ED 60 %	20,6	335-1180	600	0-335	

ILOŚĆ OLEJU W 1L (olej standardowy: HLP 68)

E18	E22	E40	E75	E100	E160
1,7	3,5	5,5	9	16	16

Zakres temperatury cieczy: -20°C do +90°C

Zakres temperatury otoczenia: -20°C do +40°C

