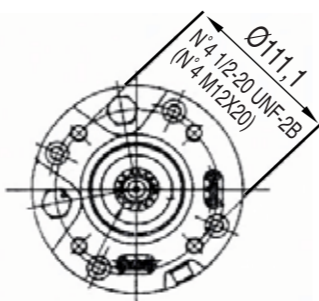
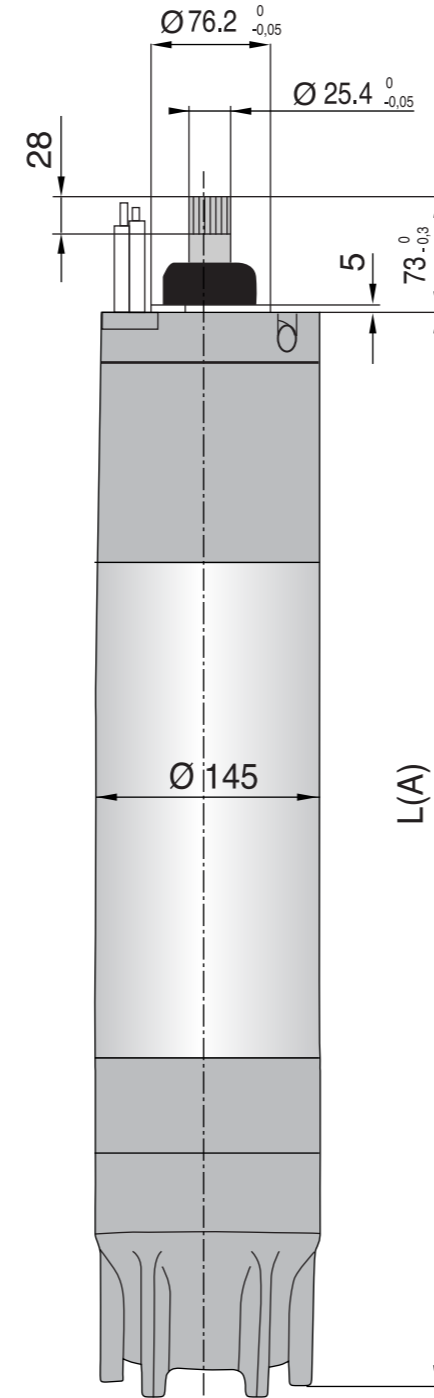


STANDART TİP		
ÜRÜN	MALZEME	KOD
Alt Kapak	Pik Döküm (GG 25)	145001
Mebran	Kauçuk	145002
Trans Yatağı	Pirinç Paslanmaz	145004
Trans Yatağı Üçgeni	Paslanmaz	145007
Balata	Grafit	145008
Alt Ara Kapak	Pik Döküm (GG 25)	145009
Alt Ara Kapak Burcu	Grafit	145012
Rotor	Silislil Saç	145011
Balans Parçası	Pirinç	145014
Stator	Silislil Saç	145015
Üst Ara Kapak	Pik Döküm (GG 25)	145018
Üst Kapak	Pik Döküm (GG 25)	145023

TEKNİK ÖZELLİKLER	
Frekans	50 HZ
Max. su sıcaklığı	30°C
Max. kum miktarı	40 gr / m <sup>3</sup>
Max. yol verme	20 Kalkış/sa
Max. voltaj gerilimi	380 / 400 V (+-%10)
Motor dönüş yönü	Saat yönünün tersine
Motor koruma sınıfı	IP 58
Sarılabilir motor class	B (Options F)

- Su Soğutmalı
- Sarılabilir Tip Motor
- Nema Standartında
- Dik veya yatay çalışabilme
- Montaj öncesi su haznelerinin saf su ile beslenmesi ve yaklaşık 30 dk. kadar bekletilmesi gerekmektedir.



MOTOR TİPİ	Kw	L (A) mm	AĞIRLIK kg
S145 MC / 05	4	570	42
S145 MC / 07	5,5	570	42
S145 MC / 10	7,5	620	47
S145 MC / 12	9	650	53
S145 MC / 15	11	700	58
S145 MC / 17	13	750	62
S145 MC / 20	15	800	64
S145 MC / 25	18,5	870	76
S145 MC / 30	22	970	88
S145 MC / 35	26	1060	97
S145 MC / 40	30	1140	120
S145 MC / 50	37	1310	123

6" Dalgıç Motorların Teknik Özellikleri (50 Hz)

MOTOR TİPİ	KW	HP	V	In (A)	Nn dk/dak	COS Q			Verim (EFF) %			KN	Standartta verilen çıkış kablosu
						50	75	100	50	75	100		
S145 MC / 05	4	5,5	380	10,5	2890	0,69	0,76	0,82	68	75	77	35	3x2,5 (5 mt. 1 ad.)
S145 MC / 07	5,5	7,5	380	12,7	2850	0,74	0,83	0,88	72	77	78	35	3x2,5 (5 mt. 1 ad.)
S145 MC / 10	7,5	10	380	16,5	2845	0,73	0,82	0,87	77	81	82	35	3x2,5 (5 mt. 1 ad.)
S145 MC / 12,5	9	12,5	380	20	2850	0,70	0,80	0,86	80	84	84	35	3x2,5 (5 mt. 1 ad.)
S145 MC / 15	11	15	380	23,5	2845	0,75	0,84	0,89	82	84	84	35	3x2,5 (5 mt. 2 ad.)
S145 MC / 17,5	13	17,5	380	26	2850	0,79	0,87	0,90	84	85	86	35	3x2,5 (5 mt. 2 ad.)
S145 MC / 20	15	20	380	30	2846	0,80	0,87	0,91	83	85	84	35	3x2,5 (5 mt. 2 ad.)
S145 MC / 25	18,5	25	380	38	2885	0,71	0,81	0,87	83	88	87	35	3x4 (5 mt. 2 ad.)
S145 MC / 30	22	30	380	48	2880	0,62	0,75	0,82	84	87	88	35	3x4 (5 mt. 2 ad.)
S145 MC / 35	26	35	380	53	2890	0,73	0,81	0,87	86	87	88	35	3x4 (5 mt. 2 ad.)
S145 MC / 40	30	40	380	62	2885	0,66	0,77	0,84	85	86	89	35	3x6 (5 mt. 2 ad.)
S145 MC / 50	37	50	380	73,5	2845	0,76	0,85	0,89	88	89	87	35	3x6 (5 mt. 2 ad.)

MOTOR TİPİ	KW	HP	V	In (A)	Nn dk/dak	COS Q			Verim (EFF) %			KN	Standartta verilen çıkış kablosu
						50	75	100	50	75	100		
S145 MC / 05	4	5,5	400	10	2920	0,63	0,70	0,76	61	74	78	35	3x2,5 (5 mt. 1 ad.)
S145 MC / 07	5,5	7,5	400	12,5	2890	0,70	0,78	0,84	68	77	79	35	3x2,5 (5 mt. 1 ad.)
S145 MC / 10	7,5	10	400	17,5	2880	0,69	0,78	0,84	76	80	82	35	3x2,5 (5 mt. 1 ad.)
S145 MC / 12,5	9	12,5	400	19,5	2885	0,63	0,75	0,83	79	83	84	35	3x2,5 (5 mt. 1 ad.)
S145 MC / 15	11	15	400	22,5	2890	0,70	0,81	0,86	81	83	85	35	3x2,5 (5 mt. 2 ad.)
S145 MC / 17,5	13	17,5	400	25	2850	0,75	0,84	0,89	83	85	85	35	3x2,5 (5 mt. 2 ad.)
S145 MC / 20	15	20	400	29	2885	0,76	0,84	0,89	81	84	85	35	3x2,5 (5 mt. 2 ad.)
S145 MC / 25	18,5	25	400	37,5	2890	0,66	0,76	0,84	80	85	86	35	3x4 (5 mt. 2 ad.)
S145 MC / 30	22	30	400	47,5	2885	0,56	0,68	0,77	81	85	87	35	3x4 (5 mt. 2 ad.)
S145 MC / 35	26	35	400	52	2890	0,65	0,76	0,83	87	89	89	35	3x4 (5 mt. 2 ad.)
S145 MC / 40	30	40	400	61,5	2890	0,59	0,72	0,80	84	87	88	35	3x6 (5 mt. 2 ad.)
S145 MC / 50	37	50	400	70,5	2890	0,72	0,82	0,88	86	89	89	35	3x6 (5 mt. 2 ad.)