

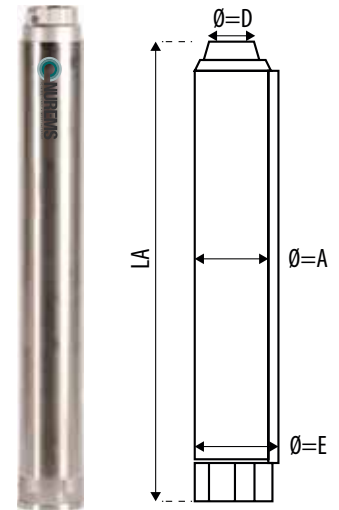
PERFORMANS TABLOSU / PERFORMANCE CHART

Pompa Tipi PumpType	Güç Power	Güç Power	m ³ /h lt/s	0,0	7,0	9,0	10,1	10,8	12,0	13,0	14,0	15,6	16,0	17,0	18,0	19,0	20,0	22,0
	HP	kW		0,00	1,94	2,50	2,81	3,00	3,33	3,61	3,89	4,33	4,44	4,72	5,00	5,28	5,56	6,11
516 / 10	5,5	4	MMS (m)	79	71	68	67	65	64	63	62	62	60	56	51	45	38	26
516 / 14	7,5	5,5		109	98	94	91	90	88	87	87	82	79	73	66	58	49	31
516 / 19	10	7,5		146	129	125	122	120	117	115	116	108	103	96	89	80	66	42
516 / 24	12,5	9		184	163	155	152	150	145	145	143	131	126	115	103	92	80	50
516 / 29	15	11		226	200	191	185	182	179	179	172	157	151	139	124	110	95	65
516 / 34	17,5	13		269	239	229	222	218	212	210	203	187	179	165	147	127	107	71
516 / 38	20	15		290	255	239	234	231	230	226	213	190	187	163	153	137	113	73

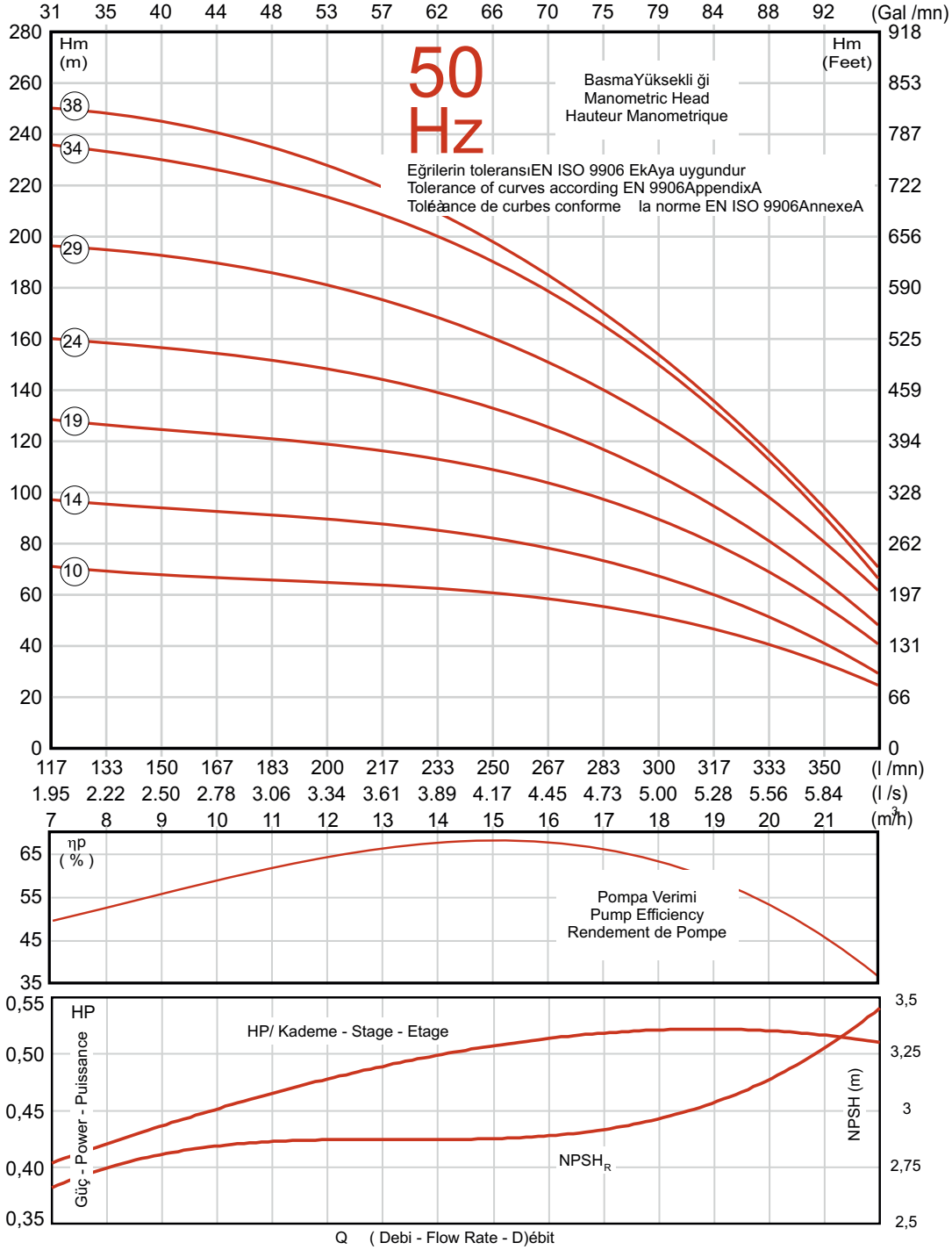
ÖLÇÜ TABLOSU / DIMENSIONS CHART

Pompa Tipi PumpType	Güç Power	Güç Power	Motor Tipi Motor Type	Ø=D	Q=A	Q=E	Pompa Uzunluğu Pump Length	Pompa Ağırlığı Pump Weight
	HP	kW			mm	mm	LA (mm)	Kg
516 / 10	5,5	4	4" 5" 6"	2 1/2"	123	125	755	10
516 / 14	7,5	5,5					935	12
516 / 19	10	7,5					1161	14
516 / 24	12,5	9	5" 6"				1435	18
516 / 29	15	11					1660	20
516 / 34	17,5	13	6"				1880	22
516 / 38	20	15					2115	25

ÜRÜN ÖZELLİKLERİ			PRODUCT SPECIFICATIONS		
Pompa Gövdesi	Paslanmaz Çelik	AISI 304	Pump Body	Stainless Steel	AISI 304
Pompa Mili	Paslanmaz Çelik	AISI 304	Pump Shaft	Stainless Steel	AISI 420
Difüzör	Plastik	Cam Dolgulu Polikarbonat	Diffuser	Plastic	Glass Filled Polycarbonate
Difüzör Çanağı	Paslanmaz Çelik	AISI 304	Diffuser Ring	Stainless Steel	AISI 304
Fan	Plastik	Norly (PPO)	Impeller	Plastic	Norly (PPO)
Kaplin	Paslanmaz Çelik	AISI 304	Coupling	Stainless Steel	AISI 304
Filtre & Kablo Kanalı	Paslanmaz Çelik	AISI 304	Filter & Cable Guard	Stainless Steel	AISI 304
Yatak Takımı	Kauçuk	NBR	Bearing Set	Rubber	NBR
Çanak Yatağı	Plastik	Poliüretan	Diffuser Bearing	Plastic	Poliüretan
Klepe	Paslanmaz Çelik	AISI 304	Valve Cap	Stainless Steel	AISI 304
Emiş Gövdesi	Paslanmaz Çelik	AISI 304	Suction Body	Stainless Steel	AISI 304
Çıkış Gövdesi	Paslanmaz Çelik	AISI 304	Delivery Body	Stainless Steel	AISI 304



Dönüş Hızı; Rotation Speed; 2900 RPM	Dönüş Yönü; Saatin Tersi Yönünde Rotation; Counter clockwise	Klepe Çıkışı; 2 1/2" İçten Pasolu 11 Diş Outlet; 2 1/2" Inside Threaded 11 TPI	Mil ucu; Nema standardına uygun Shaft end; According to Nema standard	Mil çapı; Shaft diameter; 17 mm
--	---	---	--	---------------------------------------



Hidrolik çalışma karakteristikleri 15°C deki suyla ve 1 bar atmosferik basınç altında alınmıştır.
The hydraulic working characteristics have been calculated with water at 15°C at the atmospheric pressure of 1 bar.

Performans eğrileri kinematik viskozite $\nu=1 \text{ mm}^2/\text{s}$ ve yoğunluk $\rho=1000 \text{ kg}/\text{m}^3$ temel alınarak oluşturulmuştur.
Performance curves are based on the kinematic viscosity $\nu=1 \text{ mm}^2/\text{s}$ and density $\rho=1000 \text{ kg}/\text{m}^3$