

SN 660

Impo

NORİL POMPA NORYL PUMP

60 Hz seçim aralığı: Q= 36 m ³ /sa - 92 m ³ /sa Standart Klepe Çıkışı : NPT - Rp 3 Fan tipi: Semiaksiyel Dönüş : Saat Yönü Tersi Bağlantı : NEMA Standardına uygun Mil Çapı : 19 mm Altıköşe		
Minimum sıvı seviyesi: Emiş süzgecinin altından itibaren 800 mm. Maksimum pompa dış çapı (Kablo muhafazası ile birlikte): 145 mm		
Pompananan Sıvı: Kimyasal ve mekanik aşındırıcı olmayan akışkan. İzin veren maksimum kum miktarı = 25 g/m ³ İzin verilen katı parçacık ölçüsü: Max 2mm		
İmalat ve güvenlik standartları: TS 11146:1993 TS EN ISO 12100-1:2007		Tarih 03 / 2013 REV. 0
TS EN 809:2000 98/37/EC TS EN ISO 12100-2:2006		

Operating range at 60 Hz: Q= 36 m ³ /h - 92 m ³ /h Standard Outlet : NPT - Rp 3 Impeller type: Mixed flow Rotation : CCW Connection : According to NEMA Standard Shaft Diameter : 19 mm Hexagon		
Minimum liquid level (NPSH) : 800 mm from bottom of suction grid Maximum pump (Wet end) diameter - (Including cable guard): 145 mm		
Liquid being pumped: Chemically and mechanically non aggressive. Maximum allowable solid quantity = 25 g/m ³ Solid dimension: Max 2mm		
Construction and safety standards: TS 11146:1993 TS EN ISO 12100-1:2007		Date 03 / 2013 REV. 0
TS EN 809:2000 98/37/EC TS EN ISO 12100-2:2006		



POMPA TİPİ PUMP TYPE	MOTOR MOTEUR			ÖLÇÜLER / DIMENSIONS (mm)										AĞIRLIK / WEIGHT (kg)					
				6"-4"	6"-6"	4"	6"	6"-4"	6"-6"	4"	6"	Ø	Ø	MOTOR		POMPA PUMP		TOPLAM TOTAL	
	4" HP	6" HP	KW	L	L	E	E	B	B	Ø C	Ø C	Ø PUMP	Ø D	4"	6"	6"-4"	6"-6"	6"-4"	6"-6"
SN 660/02	-	7,5	5,5	-	1124	-	630	-	494	-	145	145	3"	-	46	-	8,3	-	54,3
SN 660/03	-	10	7,5	-	1254	-	650	-	604	-	145	145	3"	-	48	-	10,8	-	58,8
SN 660/04	-	15	11	-	1444	-	730	-	714	-	145	145	3"	-	56	-	13,3	-	69,3
SN 660/05	-	20	15	-	1654	-	830	-	824	-	145	145	3"	-	66	-	15,8	-	81,8
SN 660/07	-	25	18,5	-	1924	-	880	-	1044	-	145	145	3"	-	72	-	20,8	-	92,8
SN 660/08	-	30	22	-	2134	-	980	-	1154	-	145	145	3"	-	82	-	23,3	-	105,3
SN 660/10	-	35	26	-	2404	-	1030	-	1374	-	145	145	3"	-	88	-	28,3	-	116,3
SN 660/11	-	40	30	-	2594	-	1110	-	1484	-	145	145	3"	-	98	-	30,8	-	128,8
SN 660/14	-	50	37	-	3004	-	1190	-	1814	-	145	145	3"	-	106	-	38,3	-	144,3

POMPA TİPİ PUMP TYPE	MOTOR MOTEUR			Basma Yüksekliği (Hm) Total Dynamic Head (TDH)																
				m ³ /h	0	36	40	44	48	52	56	60	64	68	72	76	80	84	88	92
	4" HP	6" HP	KW	l / sec	0,00	10,00	11,11	12,22	13,33	14,44	15,56	16,67	17,78	18,89	20,00	21,11	22,22	23,33	24,44	25,56
SN660/02	-	7,5	5,5	gpm	0	159	176	194	211	229	247	264	282	299	317	335	352	370	387	405
SN660/03	-	10	7,5	36	29	28	27	26	25	24	23	22	20	19	18	16	15	13	11	
SN660/04	-	15	11	54	44	43	41	39	38	36	35	32	31	29	26	24	22	20	17	
SN660/05	-	20	15	71	59	57	54	52	50	48	46	43	41	38	35	32	30	26	23	
SN660/07	-	25	18,5	89	73	71	68	65	63	60	58	54	51	48	44	40	37	33	29	
SN660/08	-	30	22	125	103	99	95	91	88	84	81	76	71	67	62	57	52	46	40	
SN660/10	-	35	26	143	117	114	109	104	100	96	92	87	81	76	70	65	60	53	46	
SN660/11	-	40	30	179	147	142	136	130	125	120	115	108	102	95	88	81	75	66	57	
SN660/14	-	50	37	196	161	156	149	143	138	132	127	119	112	105	97	89	82	72	63	
				250	205	199	190	183	175	168	161	152	142	134	123	113	105	92	80	

Katalogtaki hidrolik karakteristikler çekvalf kayıplarını içermez. Hydraulic characteristics of catalog don't include the loss of check-valve

Performans eğrileri Performance Curves 2 – 14

