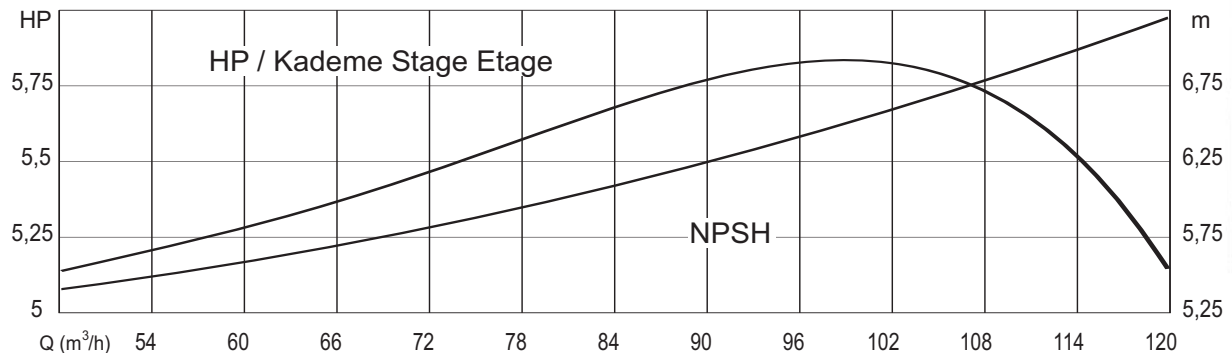
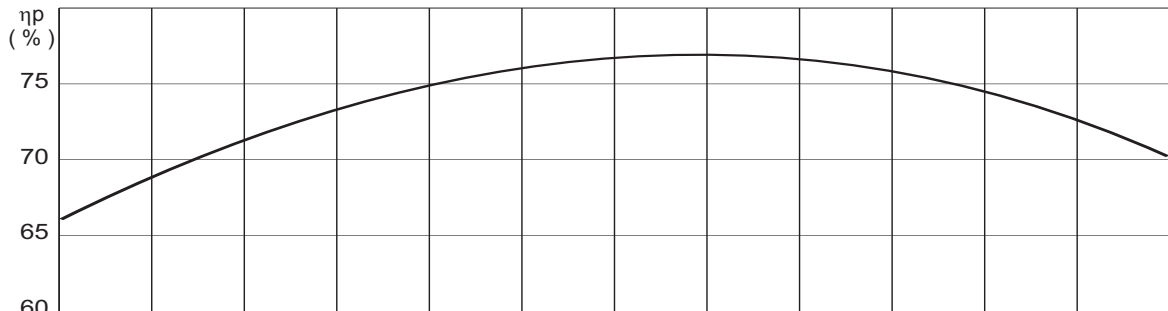
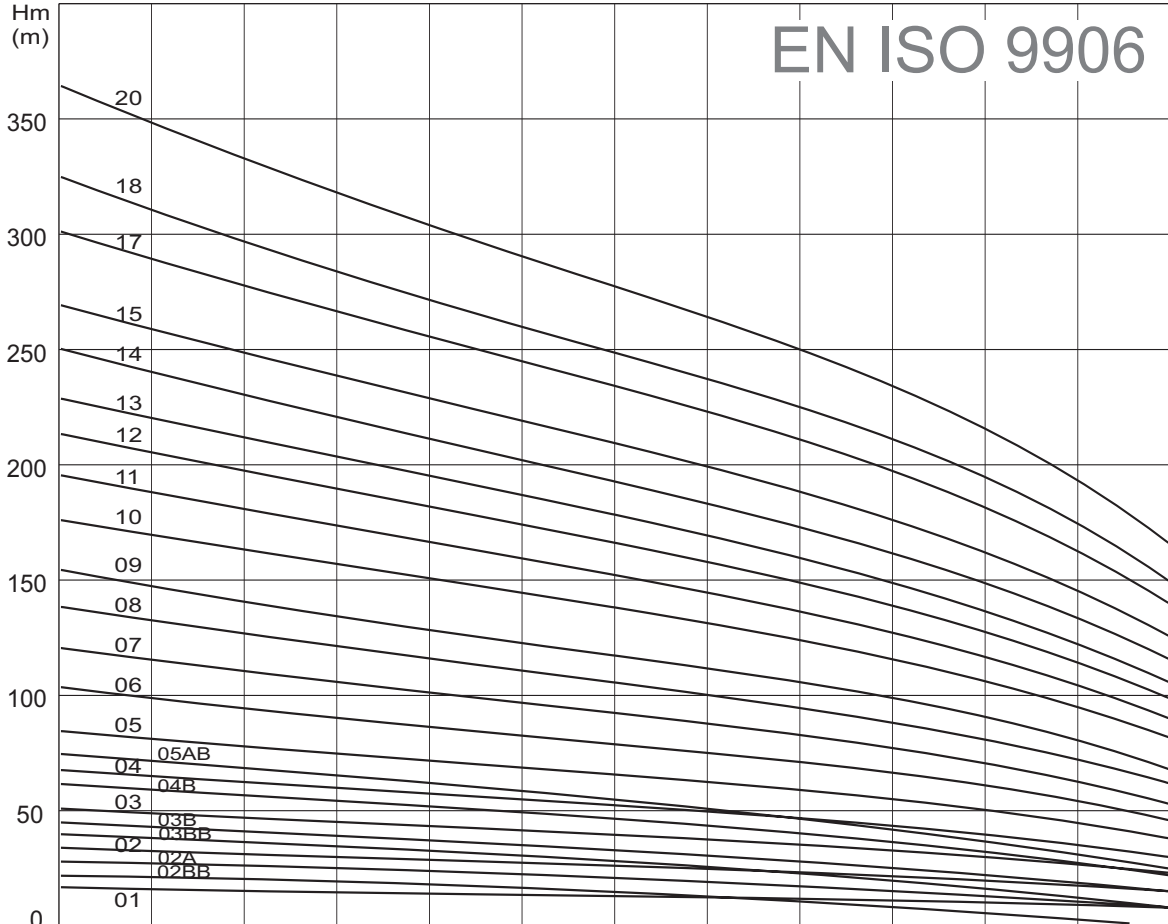


Dönüş Hızı Rotation Speed Vitesse de Rotation 2900 RPM / Tours/min	Dönüş Yönü / Rotation Saatin Tersi Yönünde Counterclockwise Sens Anti - Horaire	Klepe Çıkışı / Outlet / Sortie 5" İçten Pasolu 11 Dış 5" Inside Threaded 11 TPI 5" Fileté Interieur 11 TPI	Mil Ucu / Shaft End / Fin d'Arbre NEMA Standardına Uygun According to NEMA En Accord Norme NEMA	Mil Çapı Shaft Diameter Diamètre d'Arbre 22 mm	Tarih / Date 03 / 2009
					Rev. 0

Q (l/mn)	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000
Q (l/s)	15,0	16,7	18,3	20,0	21,7	23,3	25,0	26,7	28,3	30,0	31,7	33,3

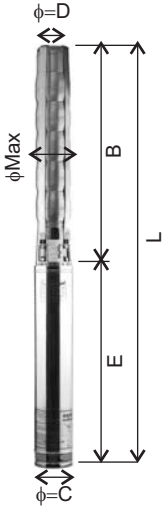


S8 SP96 SERIES

TEKNİK RESİMLER VE TABLOLAR TECHNICAL DRAWINGS AND CHARTS SCHEMAS ET DIAGRAMMES TECHNIQUES

MALZEME LİSTESİ		MATERIALS DESCRIPTION EN		DESCRIPTION MATERIAUX FR	
PARÇA ADI	MALZEME	PART NAME	MATERIAL	NOM DE PIECE	MATERIEL
Mil	Paslanmaz çelik (AISI 420)	Shaft	Stainless steel (AISI 420)	Arbre	Acier inox (AISI 420)
Emiş	Paslanmaz çelik (AISI 304)	Support	Stainless steel (AISI 304)	Support	Acier inox (AISI 304)
Kaplin	Paslanmaz çelik (AISI 304)	Coupling	Stainless steel (AISI 304)	Accouplement	Acier inox (AISI 304)
Kaplin civatası	Paslanmaz çelik (AISI 304)	Coupling screw	Stainless steel (AISI 304)	Vis d'accouplement	Acier inox (AISI 304)
Orta burç	Kauçuk/Çelik	Bearing	Rubber/Steel	Coussinet	Caoutchouc / Acier
Diffüzör	Paslanmaz çelik (AISI 304)	Diffuser	Stainless steel (AISI 304)	Diffuseur	Acier inox (AISI 304)
Aşınma bileziği	Kauçuk/Çelik	Wear ring	Rubber/Steel	Bague d'usure	Caoutchouc / Acier
Fan	Paslanmaz çelik (AISI 304)	Impeller	Stainless steel (AISI 304)	Roue	Acier inox (AISI 304)
Konik kama	Paslanmaz çelik (AISI 304)	Bushing	Stainless steel (AISI 304)	Clavette	Acier inox (AISI 304)
Konik kama somunu	Paslanmaz çelik (AISI 304)	Nut	Stainless steel (AISI 304)	Ecrou	Acier inox (AISI 304)
Klepe 5" çıkışlı 11 diş	Paslanmaz çelik (AISI 304)	Valve body 5" 11 TPI	Stainless steel (AISI 304)	Corps du clapet 5" sortie 11 TPI	Acier inox (AISI 304)
Klepe diskisi	Paslanmaz çelik (AISI 304)	Valve	Stainless steel (AISI 304)	Disque de clapet	Acier inox (AISI 304)
Klepe yayı	Paslanmaz çelik (AISI 304)	Valve spring	Stainless steel (AISI 304)	Ressort de clapet	Acier inox (AISI 304)
Süzgeç	Paslanmaz çelik (AISI 304)	Strainer	Stainless steel (AISI 304)	Crépine d'aspirant	Acier inox (AISI 304)
Kablo muhafaza sacı	Paslanmaz çelik (AISI 304)	Cable guard	Stainless steel (AISI 304)	Gaine de câble	Acier inox (AISI 304)
Lama	Paslanmaz çelik (AISI 304)	Tie-bolt	Stainless steel (AISI 304)	Tirant	Acier inox (AISI 304)

OPSİYONLAR	OPTIONS	LES OPTIONS
Pompa grubu : Soğutma kılıfı	Motor-pump : Cooling shroud	Moteur & Pompe: Chemise de refroidissement



POMPA TIPI PUMP TYPE TYPE DE POMPE	MOTOR MOTEUR		ÖLÇÜLER / DIMENSIONS (mm)						AĞIRLIK / WEIGHT / POIDS (kg)		
	HP	kW	L	E	B	Ø = C	Ø = D	Ø MAX	MOTOR MOTEUR	POMPA PUMP POMPE	TOPLAM TOTAL
S8 SP96 / 01	7,5	5,5	1268	650	618	145	5"	204	50	25,1	75,1
S8 SP96 / 2BB	7,5	5,5	1396	650	746	145	5"	204	50	28,7	78,7
S8 SP96 / 2A	10	7,5	1436	690	746	145	5"	204	55	28,7	83,7
S8 SP96 / 02	12,5	9,2	1476	730	746	145	5"	204	60	28,7	88,7
S8 SP96 / 3BB	12,5	9,2	1604	730	874	145	5"	204	60	32,3	92,3
S8 SP96 / 3B	15	11	1654	780	874	145	5"	204	65	32,3	97,3
S8 SP96 / 03	17,5	13	1654	780	874	145	5"	204	65	32,3	97,3
S8 SP96 / 4B	20	15	1883	880	1003	145	5"	204	77	35,9	112,9
S8 SP96 / 04	25	18,5	1983	980	1003	145	5"	204	88	35,9	123,9
S8 SP96 / 5AB	25	18,5	2111	980	1131	145	5"	204	88	39,5	127,5
S8 SP96 / 05	30	22	2161	1030	1131	145	5"	204	93	39,5	132,5
S8 SP96 / 06	35	26	2369	1110	1259	145	5"	204	105	43	148,0
S8 SP96 / 07	40	30	2327	940	1387	195	5"	204	136	46,6	182,6
S8 SP96 / 08	50	37	2525	1010	1515	195	5"	204	153	50,2	203,2
S8 SP96 / 09	50	37	2654	1010	1644	195	5"	204	153	53,8	206,8
S8 SP96 / 10	60	45	2893	1110	1783	195	5"	204	172	58,8	230,8
S8 SP96 / 11	75	55	3151	1240	1911	195	5"	204	195	62,4	257,4
S8 SP96 / 12	75	55	3279	1240	2039	195	5"	204	195	66	261,0
S8 SP96 / 13	75	55	3408	1240	2168	195	5"	204	195	69,6	264,6
S8 SP96 / 14	90	66	3676	1380	2296	195	5"	204	217	73,2	290,2
S8 SP96 / 15	100	75	3914	1490	2424	195	5"	204	240	76,7	316,7
S8 SP96 / 17	100	75	4170	1490	2680	195	5"	204	240	84	324,0
S8 SP96 / 18	125	92	4489	1680	2809	195	5"	204	280	87,6	367,6
S8 SP96 / 20	125	92	4745	1680	3065	195	5"	204	280	94,8	374,8

POMPA TIPI PUMP TYPE TYPE DE POMPE	MOTOR MOTEUR		m ³ /h	0,0	48,0	60,0	72,0	84,0	96,0	108,0	120,0
	HP	kW									
S8 SP96 / 01	7,5	5,5	Basma Yüksekliği (m) Head In Meters Hauteur Manométrique Totale En Metres	22	17	15	14	13	12	10	8
S8 SP96 / 2BB	7,5	5,5		30	22	20	18	15	11	5	0
S8 SP96 / 2A	10	7,5		37	28	26	24	21	17	13	8
S8 SP96 / 02	12,5	9,2		43	34	31	29	26	23	20	15
S8 SP96 / 3BB	12,5	9,2		51	40	36	33	28	23	16	8
S8 SP96 / 3B	15	11		57	45	41	37	33	28	22	15
S8 SP96 / 03	17,5	13		65	51	47	43	40	35	30	23
S8 SP96 / 4B	20	15		78	62	56	52	47	40	32	22
S8 SP96 / 04	25	18,5		84	68	62	57	53	47	39	30
S8 SP96 / 5AB	25	18,5		94	75	68	62	55	47	36	25
S8 SP96 / 05	30	22		106	85	77	72	66	59	50	38
S8 SP96 / 06	35	26		128	104	94	86	79	72	60	46
S8 SP96 / 07	40	30		147	121	110	101	93	83	70	53
S8 SP96 / 08	50	37		171	139	126	116	106	95	80	62
S8 SP96 / 09	50	37		190	155	140	128	118	106	90	68
S8 SP96 / 10	60	45		214	177	162	150	140	124	105	82
S8 SP96 / 11	75	55		238	196	180	167	152	137	116	90
S8 SP96 / 12	75	55		260	214	197	181	167	150	126	99
S8 SP96 / 13	75	55		280	230	210	195	180	160	135	106
S8 SP96 / 14	90	66		305	251	230	210	194	174	147	116
S8 SP96 / 15	100	75	325	270	248	228	210	190	160	126	
S8 SP96 / 17	100	75	367	302	277	255	235	212	180	140	
S8 SP96 / 18	125	92	388	326	296	270	250	227	192	150	
S8 SP96 / 20	125	92	432	365	333	302	279	251	214	166	

IMPO ürünleri üzerinde değişiklik yapma hakkına sahiptir
IMPO reserves the right to modify products without a prior notice
IMPO se réserve le droit de modifier des produits sans avis préalable