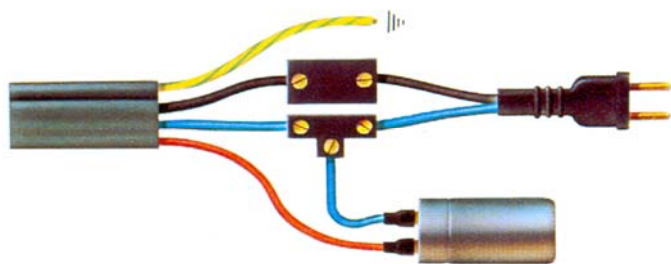
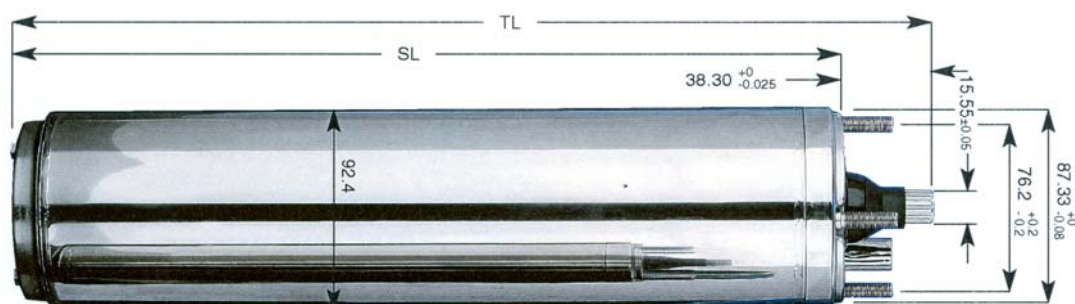


# 4" ponorné motory TESLA

		Jednofázové 230V / +5-10% 50 HZ								Třífázové 400V / +5-10% 50 HZ									
Výkon	HP kW	0,5	0,75	1	1,5	2	3	5	0,5	0,75	1	1,5	2	3	4	5,5	7,5	10	
Amper	A	3,5	4,8	6,1	8,4	10,5	15,3	25,4	1,2	1,6	2,1	3	3,7	5,6	7,2	9,3	13,5	18	
Amper při rozběhu	A	9,5	12,5	24	36	48	60	113	5,5	6,5	8	13	16	28	38	44	62	84	
Otáčky	RPM	2830	2840	2850	2840	2830	2810	2800	2800	2810	2820	2820	2830	2830	2830	2830	2820	2830	
Účinnost motoru	n	0,52	0,56	0,58	0,63	0,69	0,69	0,7	0,64	0,68	0,68	0,67	0,72	0,71	0,74	0,76	0,78	0,8	
Axiální zatížení	N	2000	2000	2000	2000	3000	3000	6000	2000	2000	2000	2000	3000	3000	6000	6000	6000	6000	
Kondenzátor	µF	16	20	25	35	40	50	90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

		ROZMĚRY								ROZMĚRY									
T.L	mm	274	304	324	369	431	451	722	254	274	304	324	386	431	582	652	722	802	
S.L	mm	236	266	286	331	393	413	684	216	236	266	286	348	393	544	614	684	764	
Hmotnost	kg	7	7,6	8,2	10,7	12,5	14	27,5	6,8	7	7,6	8,2	11,8	12,6	20,4	23,5	26,8	29	



- Opláštěný 4" ponorný motor TESLA s rotorem ve vodní lázni.
- NEMA Standard
- Připojovací kabel
- U třífázových motorů nutná vnější ochrana (není součástí dodávky)
- Jednofázové motory TESLA jsou motory bez trvale zabudovaného kondenzátoru, je nutné připojit rozběhový kondenzátor.
- Mohou tedy pracovat s pomocí jednoho kondenzátoru.
- V případě, že není nainstalována originální ovládací jednotka, je nutná instalace ochranného termického relé.