

**Model čerpadla - Pump Models**

		Typ převodovky Gear reductions type	Převodový poměr Reduction Ratio	IOTA 20	IOTA 25 GR	KAPPA 15	KAPPA 25 GR	KAPPA 32 GR	KAPPA 40 VA	KAPPA 50 VA	KAPPA 33 GR	KAPPA 43 GR	KAPPA 53 GR	KAPPA 55 VA	KAPPA 65 VA	KAPPA 75 VA	KAPPA 100 VA					
Pro elektromotory For electric motors	1	E127-24GR 507453 HP2÷2,5 - D=24 mm	2,778:1		☺		☺	☺														
		E127-28VA 503153 HP3÷5,5 - D=28 mm	2,778:1							☺	☺				☺	☺	☹	☹				
		E127-28GR 507053 HP3÷5,5 - D=28 mm	2,778:1									☺	☺	☺								
Pro spalovací motory For diesel and gasoline engines	2	S124-15H 5049E1 Honda GX 100 HP3 - D=15 mm	2,375:1			☺																
		S124-5/8" 5050E2 B&S HP2 - D=5/8"	2,375:1			☺																
		S124-5/8"Q 5065D9 Honda HP2 - D=5/8" (Q)	2,375:1			☺																
		S124-3/4" 5047D7 B&S HP3 - D=3/4"	2,375:1			☺																
	3	S135 5046D0 CM 46 - HP2	3,5:1			☺																
		S162 501432 CM 46 - HP2	6,25:1		☺																	
	4	S151-15H 5090B0 Honda GX 100 HP3 - D=15 mm	5:1		☺																	
		S151-15GRH 5089F7 Honda GX 100 HP3 - D=15 mm	5:1		☺		☺	☺														
		S151-5/8" 509274 HP3 - D=5/8"	5:1		☺																	
		S151-5/8" GR 5088F7 HP3 - D=5/8"	5:1		☺		☺	☺														
		S151-5/8"H 5091D9 Honda GX 100 HP3 - D=5/8"	5:1		☺																	
		S151-5/8"GRH 5093D9 Honda GX 100 HP3 - D=5/8"	5:1		☺		☺	☺														
		S151-3/4" 509476 HP3,5 - D=3/4"	5:1		☺				☺													
S151-3/4"GR 5085F7 HP3,5 - D=3/4"		5:1		☺		☺	☺															

		Typ převodovky Gear reductions type	Převodový poměr Reduction Ratio	ZETA 85 VA	ZETA 100 VA	RO 110 VA	IOTA 25 GR	KAPPA 25 GR	KAPPA 40 VA	KAPPA 50 VA	KAPPA 33 GR	KAPPA 43 GR	KAPPA 53 GR	KAPPA 55 VA	KAPPA 65 VA	KAPPA 75 VA	KAPPA 100 VA	KAPPA 125 VA	KAPPA 120 VA	KAPPA 150 VA	GAMMA 62 TS GR		
6	Pro spalovací motory For diesel and gasoline engines	S165-GR 507256 CM90 – HP 3,5	6,555:1				☺	☺															
		S160-3/4"VA 502775 HP5,5 – D=3/4"	6:1						☺	☺					☹	☹	☹	☹					
		S160-3/4"GR 507175 HP5,5 – D=3/4"	6:1									☺	☺	☹									
		S160-3/4"VAZ 508275 HP5,5 – D=3/4"	6:1	☺	☺	☹																	
		S160-20"VA 506975 HP6,5 – D=20 mm	6:1							☺	☺				☹	☹	☹	☹					
		S160-20GR 507575 HP6,5 – D=20 mm	6:1									☺	☺	☹									
		S160-GRC 5081F6 HP5,5 – D=23 mm Conic.	6:1									☺	☺	☹									
7	M164-1"VA 5033A4 HP8÷16 – D=1"	6,4:1												☺	☺	☺	☺	☺					
	M164-1"GR 5086F6 HP8÷16 – D=1"	6,4:1										☺											
	M164-1"L 5084A5 Lomb. 6LD400 HP8÷16 – D=1"	6,4:1												☺	☺	☺	☺	☺					
	M164-C 5032A5 HP8÷16 – D=23 mm Conic.	6,4:1							☺					☺	☺	☺	☺	☺					
	M164-G62 5053E5 HP8÷16 – D=1"	6,4:1																			☺		
8	M162-1"VA 5034B5 B&S HP18-D=1" Corto/Short	6,25:1																☺	☺				

**!** Nesmí být použito při maximálním tlaku čerpadla. Nepřekračujte maximální výkon motoru.  
Not to be used at max. pump tag pressure. Do not overload engine or motor power.

