



GKC 19/40 S



OTÁČKY RPM	MODEL MODEL	PRŮTOK FLOW		TLAK PRESSURE		VÝKON POWER		HMOTNOST WEIGHT	
		l/min	GPM	bar	PSI	HP	kW		
1450	GKC 17/28 S	17.0	4.5	280	4000	12.2	9.0	17.3	S = Vnější hřídel 24 mm S = Male Shaft 24 mm
	GKC 17/35 S	17.0	4.5	350	5000	15.3	11.2	17.3	
	GKC 19/40 S	19.0	5.0	400	5800	19.5	14.3	17.3	
	GKC 21/28 S	21.0	5.5	280	4000	15.1	11.1	17.3	
	GKC 21/35 S	21.0	5.5	350	5000	18.8	13.9	17.3	
	GKC 26/28 S	26.0	6.9	280	4000	18.7	13.7	17.3	
	GKC 30/25 S	30.0	7.9	250	3600	19.2	14.1	17.3	
	GKC 34/20 S	34.0	9.0	200	3000	17.4	12.8	17.3	
	GKC 38/20 S	38.0	10.0	200	3000	19.5	14.3	17.3	
GKC 42/18 S	42.0	11.1	180	2600	19.4	14.2	17.3		
1750	GKC 50/15 S •	48.0	12.7	150	2200	18.5	13.6	17.3	S = Vnější hřídel 24 mm S = Male Shaft 24 mm
	GKD 4.5/50 S	17.0	4.5	350	5000	15.3	11.2	17.3	
	GKD 5.5/40 S	20.8	5.5	280	4000	14.9	11.0	17.3	
	GKD 6.0/50 S	22.7	6.0	350	5000	20.4	15.0	17.3	
	GKD 7.0/40 S	26.5	7.0	280	4000	19.0	14.0	17.3	

• Minimální vstupní tlak 0,1 bar (1,5 PSI) / Min. 0.1 bar (1,5 PSI) inlet pressure

### Rozměrový náčrt (mm) - Overall Dimensions (mm)

