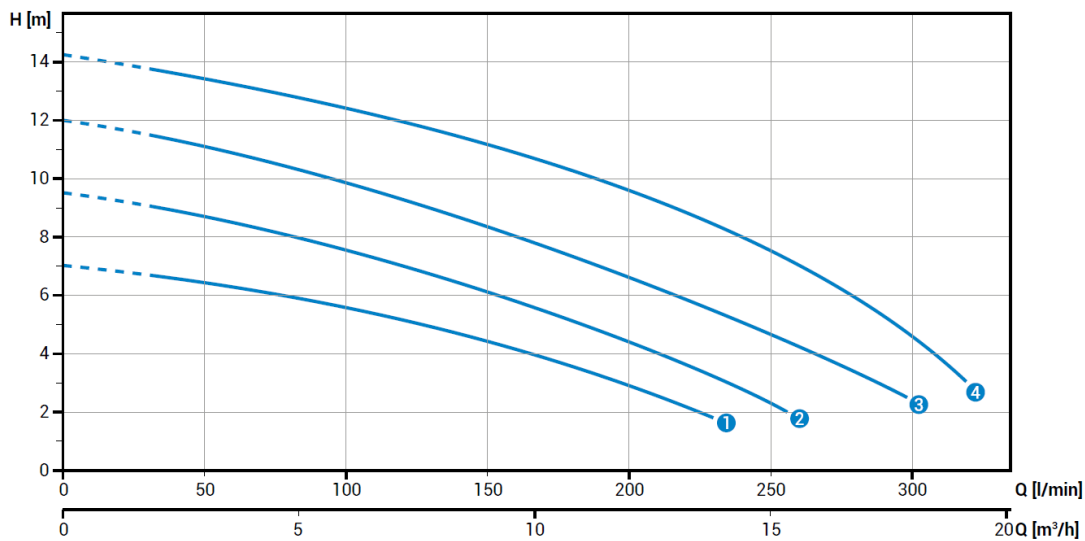




Čerpací výkon v litroch za minútu v pomere k výtlačnej výške

	l/s	0	1	2	3	4	5
	l/min	0	60	120	180	240	300
	m ³ /h	0	3.6	7.2	10.8	14.4	18.0
1 DR blue 40/2/G32V A1BM5		7.0	6.3	5.1	3.6		
2 DR blue 50/2/G32V A1BM5		9.5	8.4	7.0	5.1	2.7	
3 DR blue 75/2/G32V A1BM5		12.0	10.8	9.3	7.3	5.0	
4 DR blue 100/2/G32V A1BM5		14.2	13.3	11.9	10.3	8.0	4.5



Verzia 12

05/SH 5m dĺžka káblu so schuko zástrčkou
10/SH 10m dĺžka káblu so schuko zástrčkou

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	V	1 ~ 3 ~	DOL Y/Δ	P2 [kW]	Poles [r.p.m]	Q [l/sec]	H [m]			
11 DR blue 40/2/G32V A1BM										
1066.002 05/SH 12	230	1 ~	DOL	0.3	2 [2900]	0.5 ÷ 3.8	1.8 ÷ 6.7	G 1 1/4"	7	-
1066.003 10/SH										
DR blue 50/2/G32V A1BM										
1070.002 05/SH	230	1 ~	DOL	0.37	2 [2900]	0.5 ÷ 4.3	2.0 ÷ 9.0	G 1 1/4"	7	-
1070.003 10/SH										
DR blue 75/2/G32V A1BM										
1074.001 05/SH	230	1 ~	DOL	0.55	2 [2900]	0.5 ÷ 5.0	2.5 ÷ 11.5	G 1 1/4"	7	-
1074.003 10/SH										
DR blue 100/2/G32V A1BM										
1062.002 05/SH	230	1 ~	DOL	0.74	2 [2900]	0.5 ÷ 5.3	3.0 ÷ 13.8	G 1 1/4"	7	-
1062.003 10/SH										

Legenda:

- | | | |
|---------------------------|---------------------------------|-----------------------|
| 1 Voltáž | 4 Výkon | 8 Pripojenie výtlačku |
| 2 Fázy motora | 5 Počet pólov [otáčky za min] | 9 Priechodnosť |
| 3 Štart DOL = Napriamo; | 6 Prietok [min ÷ max] | 10 Fréma |
| Y/Δ = Hviezda/Trojuholník | 7 Výtlačak do výšky [min ÷ max] | 11 Model |
| | | 12 Verzia |