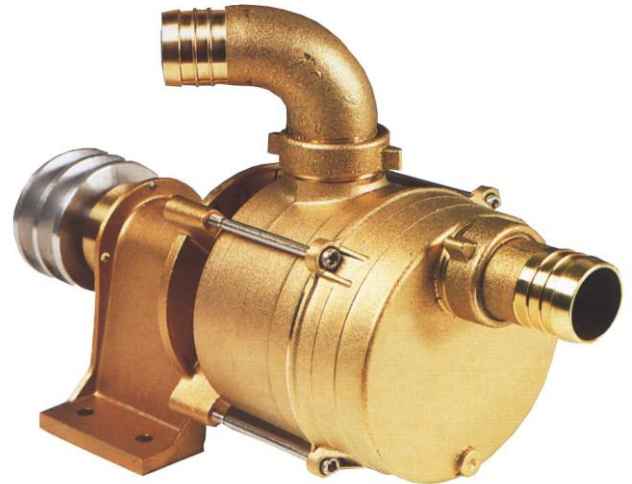


Samonasávací bronzová čerpadla s řemenicí I

Čerpadla jsou vhodná k čerpání čisté kapaliny bez pevných příměsí.

Konstrukční charakteristiky:

- těleso čerpadla z bronzu
- oběžné kolo z bronzu
- hřídel z nerezové oceli
- podstavec z hliníku (modely 20-50)
- podstavec z nerezové oceli (modely 25,30,35,40)
- mechanická ucpávka keramika/grafit/NBR

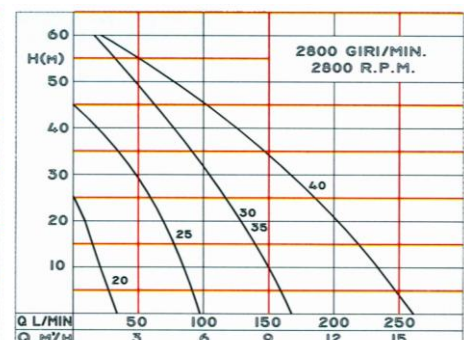
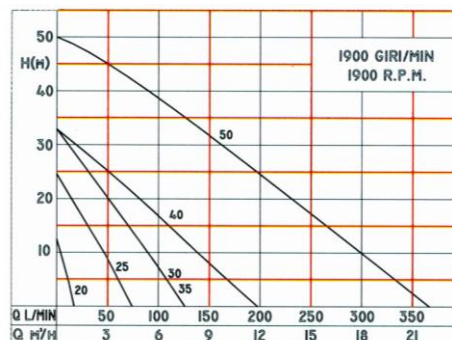
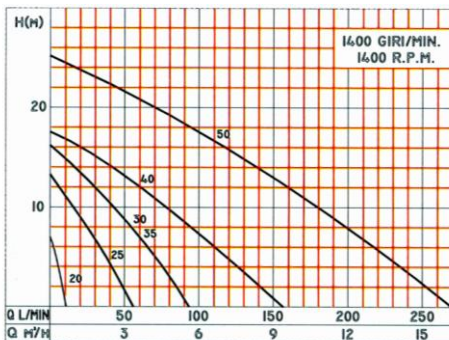


Použití:

- typ kapaliny: voda, mořská voda, nafta, olej, atd.
- max. teplota kapaliny: 90°C (130°C s těsněním z vitonu)
- sací schopnost do 6 m (dle viskozity)

Aplikace:

- průmysl
- zemědělství
- přečerpávání tekutin



Typ	DNM	Sací schopnost	Výtlač				Výtlač				Výtlač				Hmotnost kg	
			1400 otáček/min.				1900 otáček/min.				2800 otáček/min.					
			H m	1	5	10	15	1	5	10	15	1	10	20		30
I 20	3/4"	6	Q	9	4			16	11	4		32	21	9		2,0
			HP	0,1	0,1			0,1	0,1	0,2		0,2	0,3	0,3		
I 25	1"	6	Q	53	39	16		72	61	47	31	97	85	70	50	3,8
			HP	0,2	0,2	0,3		0,6	0,6	0,7	0,7	1,2	1,4	1,6	1,8	
I 30	1"1/2	6	Q	89	71	43	9	123	108	90	70	166	150	129	105	6,4
			HP	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	0,9	1	1,1	2,6	2,9	3,2	3,5	
I 35	1"1/2	6	Q	89	71	43	9	123	108	90	70	166	150	129	105	6,5
			HP	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	0,9	1	1,1	2,6	2,9	3,2	3,5	
I 40	1"1/2	6	Q	149	119	78	32	192	168	139	110	258	224	203	167	7,1
			HP	0,6	0,7	0,8	1	1,5	1,6	1,8	1,9	3,7	4,1	4,6	5	
I 50	2"	6	Q	262	227	180	129	360	333	299	265					9,4
			HP	1,4	1,5	1,7	1,9	3,2	3,5	3,8	4,1					