

SAMONASÁVACÍ NEREZOVÁ ČERPADLA S ŘEMENICÍ AL

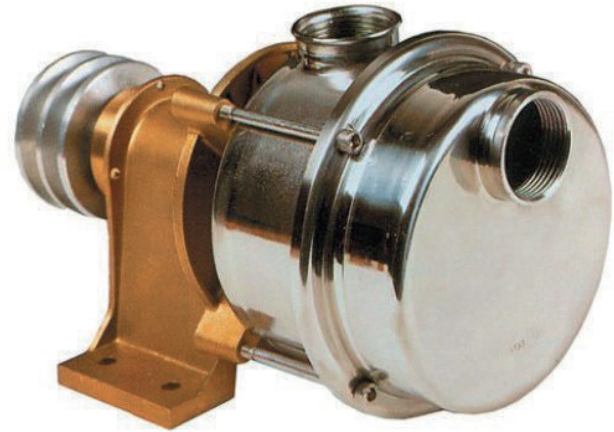
Čerpadla jsou vhodná k čerpání čisté kapaliny bez pevných příměsí.

Konstrukční charakteristiky:

- těleso čerpadla z nerezové oceli
- oběžné kolo z nerezové oceli
- hřídel z nerezové oceli
- podstavec z bronzu (modely 25-40)
- podstavec z hliníku (modely 20-50)
- mechanická ucpávka keramika/grafit/NBR
na žádost keramika/grafit/viton
AISI 316/grafit/teflo

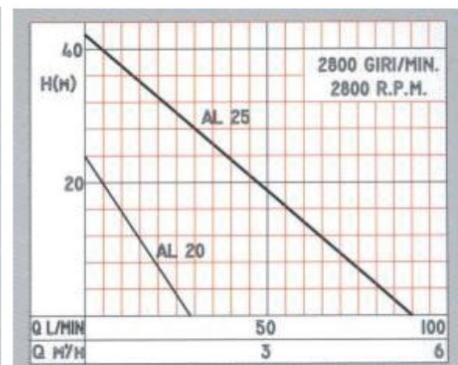
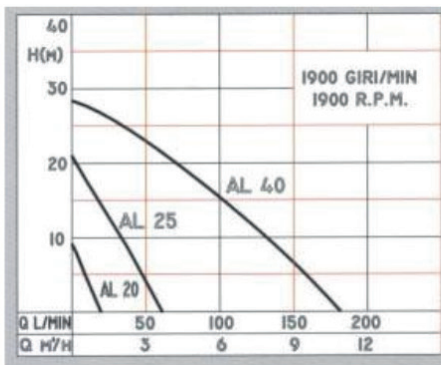
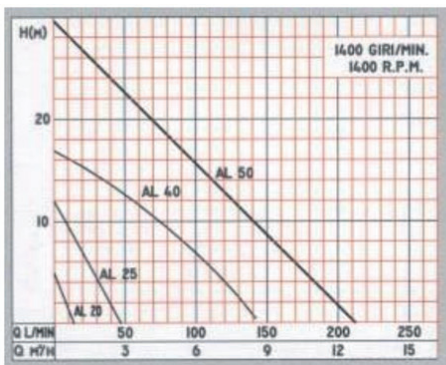
Použití

- typ kapaliny: čistá voda bez pevných příměsí, mléko, mošty, vína, octy, rostlinné oleje, chemikálie, hnojiva, mořská voda, atd.
- max. teplota kapaliny: 90°C (130°C s těsněním z vitonu)
- sací schopnost do 6 m (dle viskozity)



Aplikace:

- potravinářství
- zemědělství
- přečerpávání tekutin



Typ čerpadla	DNM	Sací schopnost (m)	Výtlač (l/min)												Hmonost (kg)	
			1400 ot/min				1900 ot/min				2800 ot/min					
			H (m)	1	5	10	15	1	5	10	15	1	10	20		30
AL 20	3/4"	6	Q	11				18	9			28	17	5		2,0
			P(W)	75				75	75			150	150	224		
AL 25	1"	6	Q	43	28	8		58	48	34	18	89	70	48	26	3,7
			P(W)	75	150	224		370	450	520	520	820	970	1045	1190	
AL 40	1 1/4"	6	Q	137	112	76	24	177	158	132	105					6,9
			P(W)	450	520	600	0,9	895	970	1045	1190					
AL 50	2"	6	Q	205	176	140	104									8,3
			P(W)	820	970	1120	1270									