

ČERPADLA NA VÍNO ŘADY EEM

Mosazná samonasávací čerpadla s bočním vtokem s jednofázovým motorem.

Tato čerpadla jsou vynikajícím řešením pro čerpání kapalin především pro svou značnou samonasávací schopnost, možnost pracovat i při nestálém zavodnění a obrácení toku. Těleso čerpadla má velmi těsnou strukturu zabraňující styku kapaliny s motorem a případným ztrátám.

Čerpadla řady EEM jsou používána v zemědělství, zahradkáření a domácnostech.

Specifikace:

Sací výška 6m.

Možnost zpětného chodu.

Asynchronní jednofázový motor, ochrana IP 44, s přepínačem zpětného chodu. Nepřetržitý provoz.

Čerpadlo je dodáváno s jedním přímým a jedním kolenovým připojením.

Specifikace kapaliny:

Maximální teplota 90°C

Maximální hustota 1,1g/cm³ Neobsahující pevné částice (např. písek) Nepříliš viskózní

Nepoužívejte pro čerpání benzínu, rozpouštěděl, látek u nichž hrozí nebezpečí výbuchu.

Materiály:

Tělo čerpadla: Mosaz CB754S

Oběžné kolo: Mosaz CB754S

Hřídel: Nerezová ocel AISI 316

Příruba (EEM-20): Nerezová ocel AISI 316

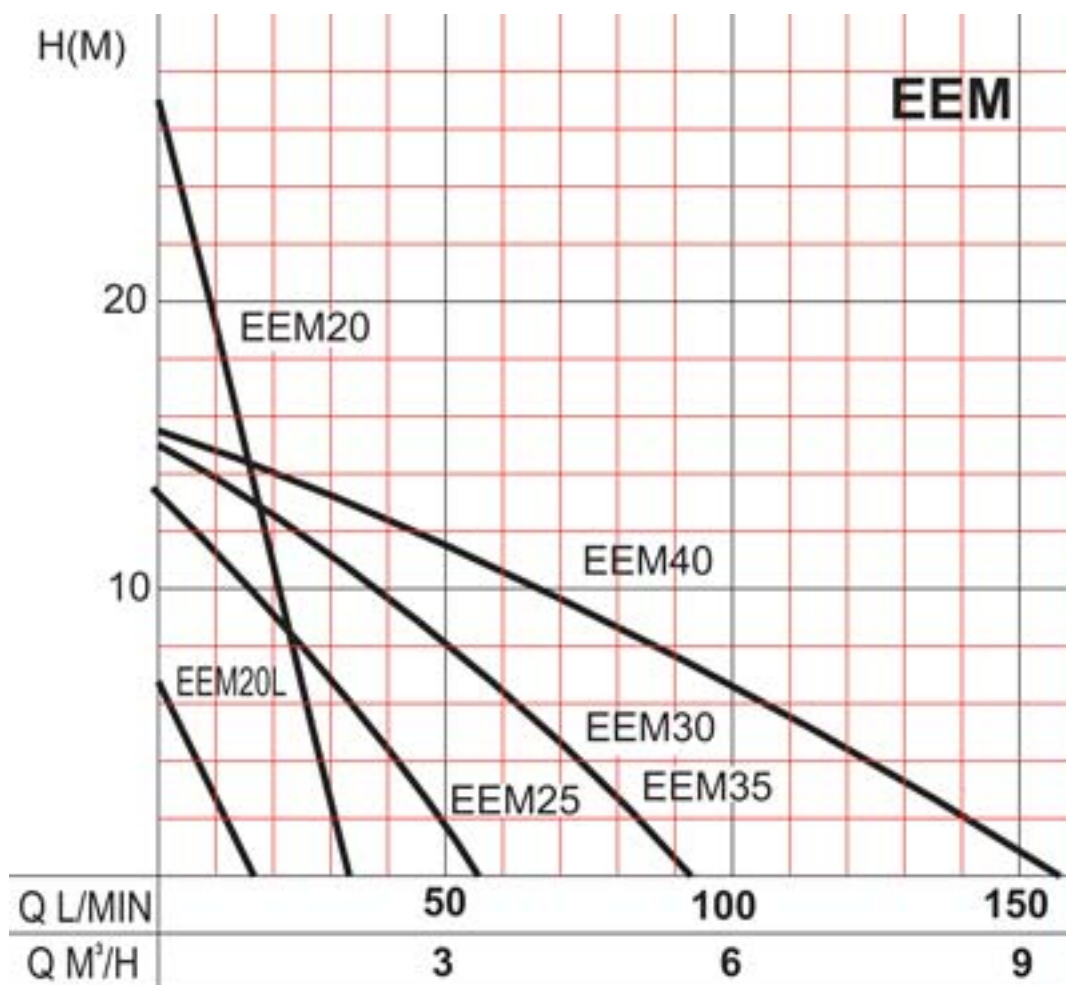
Těsnění:

Gufero z NBR pryže s pružinou z nerezové oceli O-kroužek mezi tělesem a krytem z NBR pryže Těsnění příruby (jen u EEM-20)

Napájení:

Standardně 230V/50Hz

Na požádání: 110V/50Hz, 110V/60Hz, 220/60Hz



Typ	HP	Ot/min	Přípojení	Sací výška	Hmax(m)	Průtok l/min				
						1m	5m	10m	15m	20m
EEM-20	0,5	2800	3/4" M	6	27	32	27	21	15	9
EEM-20 L	0,2	1400	3/4" M	6	6	14	4			
EEM-25	0,6	1400	1" M	6	13	53	38	16		
EEM-30	1	1400	1" 1/2 M	6	15	89	68	38		
EEM-35	1	1400	1" 1/2 M	6	15	89	68	38		
EEM-40	1,2	1400	1" 1/2 M	6	16	149	115	66	7	

Uvedené hodnoty jsou platné pro vodu