

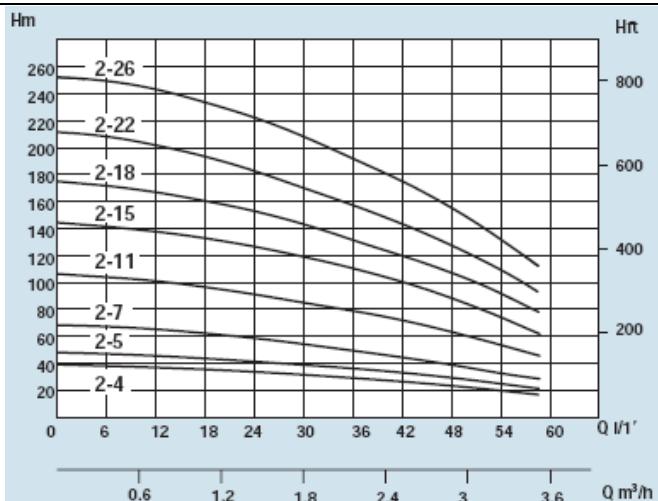


Bruksområder

Universal pumpe til vannforsyning.

For ikke eksplosive og aggressive væsker, uten massive partikler.

Brukes innen jordbruksvanning, idrettsanlegg, private vannverk og industri.



Driftsbetingelser

- Vanntemperatur fra 0°C til 110°C
- Drifts (luft) temperatur maks 40°C
- Maks arbeids trykk 25 bar

Motor

- Standard elektrisk motor (n = 2900 min⁻¹) IM V1 (IEC 34-7)
- Class F
- IP 55

Materiale

- Flenser Stainless Steel Aisi 304
- Løpehjul Stainless Steel Aisi 304
- Pumpekropp Stainless Steel Aisi 304
- Pumpeaksel Stainless Steel Aisi 303
- Mekanisk tetning Silicon/Graphite



TIPO - TYPE		POTENZA NOMINALE NOMINAL POWER P2		AMPERE		Q = PORTATA - CAPACITY									
Monofase Single-phase	Trifase Three-phase	HP	kW	Monofase Single-phase	Trifase Three-phase	m³/h	1	1,2	1,6	2	2,4	2,8	3,2	3,5	3,8
230V-50Hz	230/400V-50Hz			1 x 230V	3 x 400V	lt/1'	16	20	26	33	40	46	53	58	63
VSM 2-4	VS 2-4	0,75	0,55	3,6	1,6	H (m)	36	35	33	30	26	24	20	16	
VSM 2-5	VS 2-5	0,75	0,55	3,6	1,6		45	43	40	37	33	30	24	20	
VSM 2-7	VS 2-7	1	0,75	4,4	2,2		63	61	57	52	47	41	35	28	
VSM 2-11	VS 2-11	1,5	1,1	6,9	3		98	95	89	82	73	64	54	44	
VSM 2-15	VS 2-15	2	1,5	9,1	4,2		134	130	123	112	100	90	73	60	
VSM 2-18	VS 2-18	3	2,2	12,4	5,3		161	157	148	136	121	108	91	76	
VSM 2-22	VS 2-22	3	2,2	12,4	5,3		197	192	180	165	148	130	110	90	
	VS 2-26	4	3		6,6		232	228	214	198	179	158	130	110	

**BRØDR.
FREBERG AS**

Tønsberg