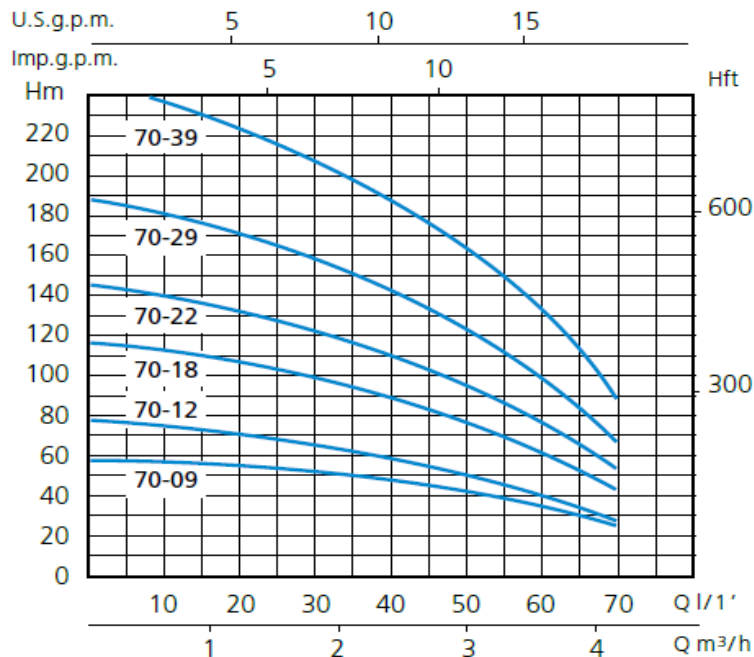




## Bruksområder

**Dykkpumpe 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 35°C
- Maks arbeids trykk 25 bar
- Maks dybde 150m
- Maks 20 starter pr. time

## Motor

- Standard elektrisk induksjon motor
- 2-pol (n = 2850 min<sup>-1</sup>)
- Iso. Class F
- IP 68
- Oljebadet motor

## Materiale

- Løpehjul Stainless Steel Aisi 304
- Pumpekropp Stainless Steel Aisi 304
- Pumpeaksel Stainless Steel Aisi 304
- Mekanisk tetning keramikk /grafitt



TIPO - TYPE		POTENZA NOMINALE NOMINAL POWER		STADI STAGES	Q = PORTATA - CAPACITY											DNM	
Monofase Single-phase	Trifase Three-phase	P2			m³/h	0	0,9	1,2	1,5	1,8	2,1	2,4	2,7	3	3,6		4,2
230V-50Hz	230/400V-50Hz	HP	kW		lt/1'	0	15	20	25	30	35	40	45	50	60	70	
Prevalenza manometrica totale in m.C.A. - Total head in meters w.c.																	
SXM 70-09	SXT 70-09	0,75	0,55	9	H (m)	58	57	55	54	52	49	48	47	43	36	25	1"¼
SXM 70-12	SXT 70-12	1	0,75	12		78	74	70	67	65	62	59	56	52	42	28	1"¼
SXM 70-18	SXT 70-18	1,5	1,1	18		117	114	108	101	98	93	89	83	78	64	42	1"¼
SXM 70-22	SXT 70-22	2	1,5	22		143	136	130	123	120	115	110	103	96	77	52	1"¼
SXM 70-29	SXT 70-29	3	2,2	29		188	180	170	162	155	149	142	133	122	98	67	1"¼
	SXT 70-39	4	3	39		250	240	225	215	208	199	190	179	165	136	89	1"¼

**BRØDR.  
FREBERG AS**

Tønsberg

Tlf. 33 30 86 60

[www.freberg.no](http://www.freberg.no)

[post@freberg.no](mailto:post@freberg.no)