



ITT

Flygt

Flygt SX

Uppopumput kuivaukseen, 50 Hz



Engineered for life

Tyhjennykseen tai täyttöön, puhtaaseen tai likaiseen veteen

Esittelyssä Flygtiltä SX-sarja. Pieni ja tehokas oppopumppu ruostumattomasta teräksestä. Seitsemän pumppua, joita voidaan käyttää erittäin moniin sovellutuksiin:

- 0.3 - 1.1 kW 1-vaihe moottorilla ja 0.55 - 1.5 kW 3-vaihe moottorilla
- Parkkihallien ja kellareiden tyhjennykseen sekä kuivanapitoon
- Alikulkujen ja pihojen, säiliöiden, tankkien ja ojien kuivanapitoon
- jäteveden poisto pesukoneista ja -laitoksista
- raakaveden siirtoon

- puhtaan tai likaisen veden siirtoon
- hätätyhjennys esim. ylivuodot
- kastelujärjestelmät, joki- tai sadevesien käyttö
- suihkulähteissä

Ominaisuudet

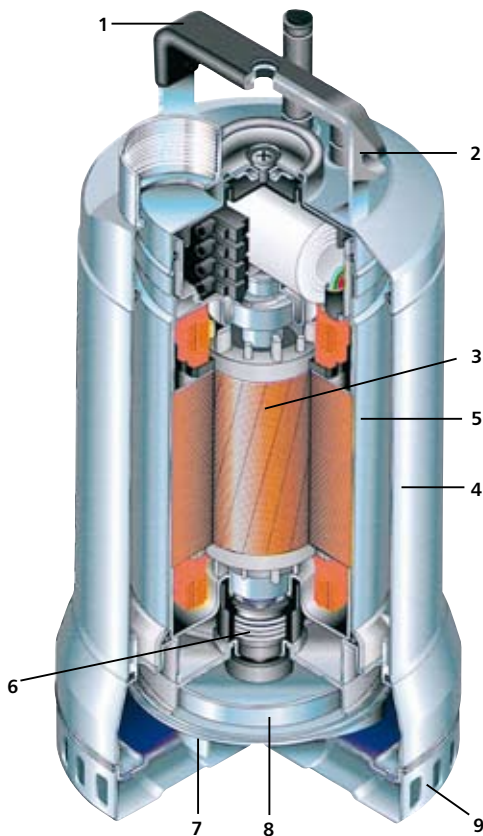
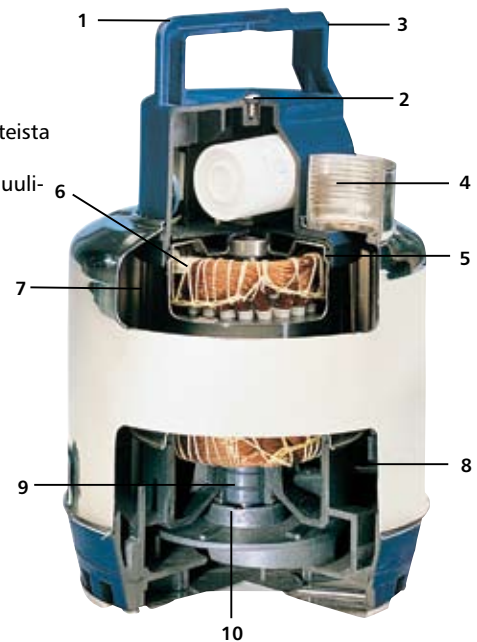
- Korroosion kestävä rakenne
- Lasikuituvahvisteiset pumpun runko, siipipyörä, imusuoja sekä nostokahva

Malleissa SX 5, SX 7, SX 11 ja SX 15

- moottorin sisä- ja ulkokuori, siipipyörä, akseli ja kulutusrengas ruostumatonta terästä

- 1 Nostokahva, lasikuituvahvisteita noryliä
- 2 Tarkastusaukko, voidaan tarkastaa pumpun tiiviys paineilmalla
- 3 Pintavipan kiinnitys
- 4 Paineyhde 1 1/4"
- 5 Moottorin runko saumatonta RST:tä* ja koteloitu laakeri

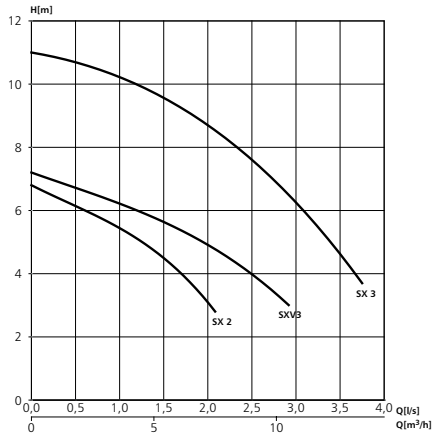
- 6 Kuivakäämimoottori, luokka B
- 7 Ulkokuori saumatonta RST:tä*
- 8 Pumpun runko, lasikuituvahvisteita noryliä
- 9 Akselitiiviste kolminkertainen huulitiiviste
- 10 Akseli, ruostumatonta terästä*



- 1 Nostokahva, Ruostumaton teräs*, päällystetty muovilla
- 2 Pintavipan kiinnitys
- 3 Kuivakäämimoottori, luokka F
- 4 Jäähdytysvaippa, ruostumaton teräs*
- 5 Moottorin runko & pumpun pesä, ruostumaton teräs*
- 6 Tiiviste, kaksoistiiviste öljykammioilla
- 7 Avoin juoksupyörä, ruostumaton teräs*
- 8 Polyuretaani päällysteinen RST- diffuusori pelti
- 9 Imusuodatin, alin mahdollinen pinnataso 25 mm, kiintoaine koko alle 8 mm

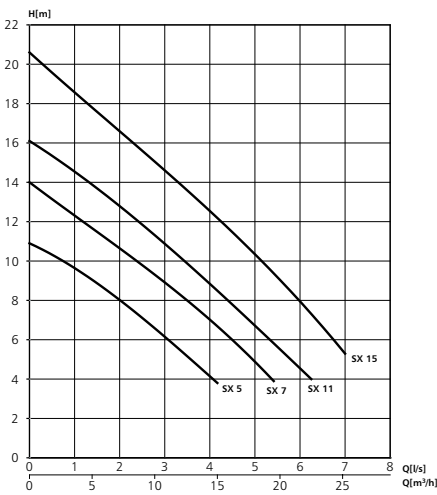
*) AISI 304-DIN 1.4301

SX 2, SX 3, SXV 3



	SX 2	SXV 3	SX 3
Ottoteho kW	0.25	0.55	0.55
Virta (A)			
1-vaihe	1.4	3.0	3.5
3-vaihe		1.5	1.6
Nostokorkeus max. m	7	7	11
Virtaus l/min	150	175	225
1-vaihe	X	X	X
3-vaihe	-	X	X
Jännite 1-vaihe 230 V, 3-vaihe	400 V		
Paineyhde	1 1/4"		
Pumpattavan aineen max. lämpötila	40°C		
Kaapeli HO7RN-F	10 m		
Pinnansäätö	optio		

SX 5, 7, 11, 15

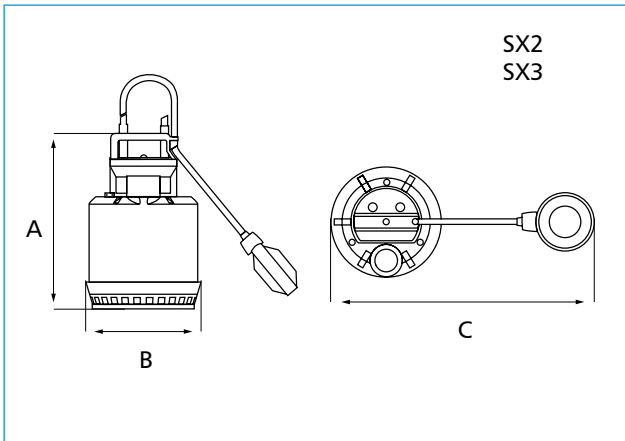


	SX 5	SX 7	SX 11	SX 15
Ottoteho kW	0.55	0.75	1.1	1.5
Virta (A)				
1-vaihe	3.9	6.2	6.8	-
3-vaihe	1.5	2.5	2.7	3.9
Nostokorkeus max	14	16	21	
Virtaus max. l/min	250	325	375	420
1-vaihe	X	X	X	-
3-vaihe	X	X	X	X
Jännite 1-vaihe 230 V, 3-vaihe	400 V			
Paineyhde	1 1/2"			
Pumpattavan aineen max. lämpötila	50°C			
Kaapeli HO7RN-7	10 m			
Pinnansäätö	Optio			

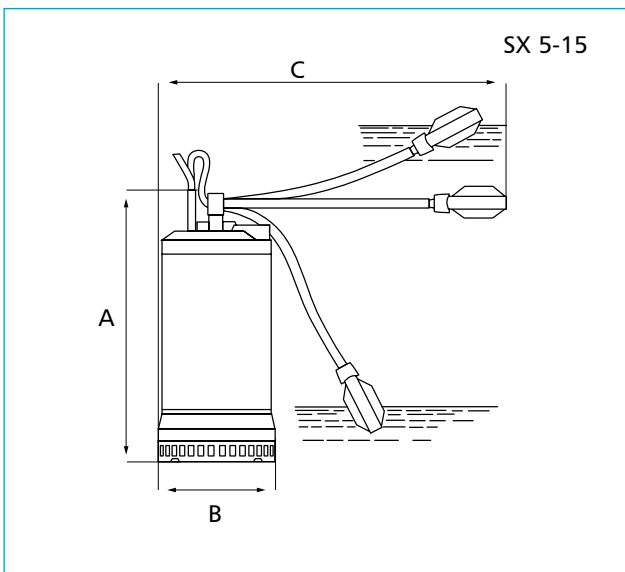
SX V M 3 SG GT

- Putkivippa (1-vaihe)
- ilman pinnansäätöä (1-vaihe)
- Mallikoko
- 1-vaihe, (3-vaihe ei merkintää)
- Vortex -juoksupyörä
- Pumpun tyyppi

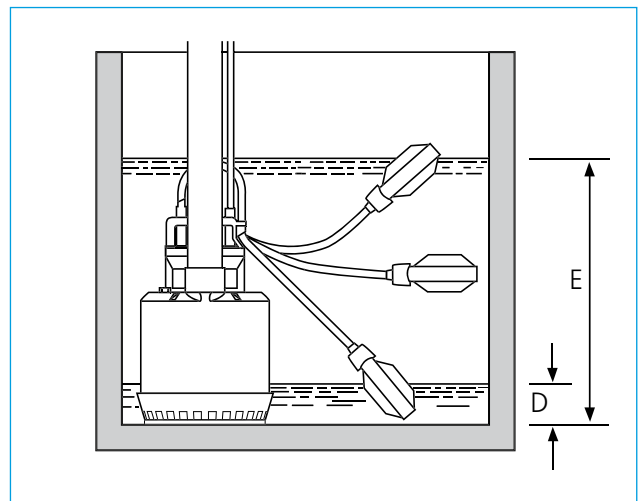
Pumpun mitat ja paino



Pumppu malli	Mitat mm					Lähtö Ø	Paino kg
	A	B	C	D	E		
SX 2	245	155	390	50	330	G 1 1/4"	4
SX 3	285	155	390	90	370	G 1 1/4"	6
SXV 3	310	175	390	115	395	G 1 1/4"	6
SX 5	348	178	459	80	425	G 1 1/2"	12
SX 7	363	178	484	80	445	G 1 1/2"	14.3
SX 11	393	178	504	80	470	G 1 1/2"	17
SX 15	403	178				G 1 1/2"	16.5



Asennusohje



Lisävarusteet 2, 3

