

# Unterwassermotorpumpe für Tiefbrunnen INOX

# SX4"

Preisliste: [hier klicken](http://seitzpumpen.homepage.t-online.de/PDF-Dateien/Preisliste/SX4.pdf)

## Einsatzgebiet

Unterwassermotorpumpe für Tiefbrunnen 4" (DN100mm).

- für zivilen oder industriellen Anlagen
- für Beregnungs- und Bewässerungsanlagen
- für Feuerlöschanlagen
- zur Reinwasser-Versorgung

## Einsatzbedingungen

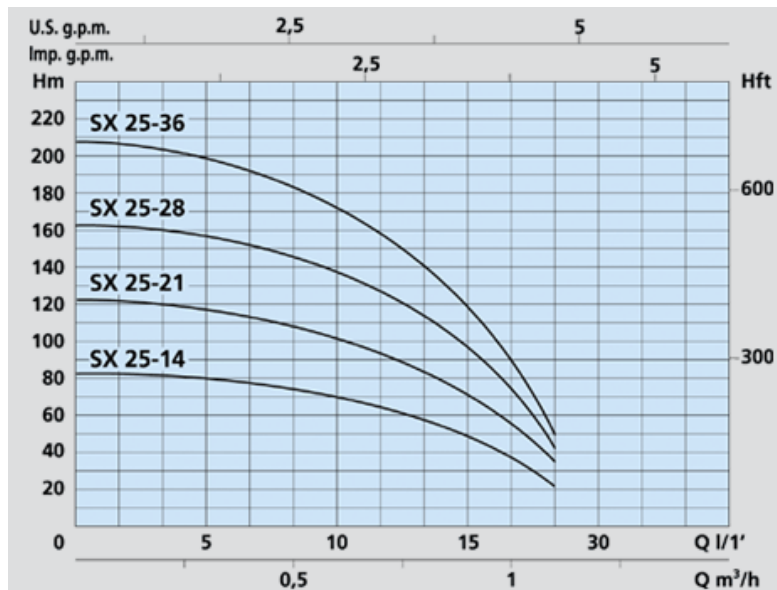
- Wassertemperatur: bis 35°C
- Sandgehalt: bis 60g/m<sup>3</sup>
- Dauerbetrieb möglich

## Motor

- 2-poliger-Induktionsmotor (n=2850min<sup>-1</sup>)
- Isolationsklasse F
- Schutzart IP 68
- Ölgefüllter Tauchmotor

## Werkstoffe

- Außenmantel und Motorwelle von Pumpe und Motor: Edelstahl
- Laufräder und Stufen der Pumpe: Edelstahl
- Bodenplatte des Motors: Techno-Polymer



## Technische Daten n=2850 1/min

TYP		MOTOREN N-LEISTUNG P2		Q = Kapazität												DNM		
dreiphasig	einphasig	Stufen	PS	kW	m³/h	0	0,3	0,6	0,9	1,2	1,5	1,8	2,1	2,4	2,7		3	
400V – 50Hz	230V – 50Hz				lt/min	0	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50		
SXT25-14	SXM25-14	14	0,5	0,37	H (m)	82	76	70	56	41	21						1¼"	
SXT25-21	SXM25-21	21	0,75	0,55		121	112	101	81	58	36							1½"
SXT25-28	SXM25-28	28	1	0,75		162	153	138	111	73	42							1¾"
SXT25-36	SXM25-36	36	1,5	1,1		207	195	171	139	93	50							1¾"

Kataloge/Pumpenkatalog/Daten/SX4.docx



**SEITZ KG • Pumpentechnik**

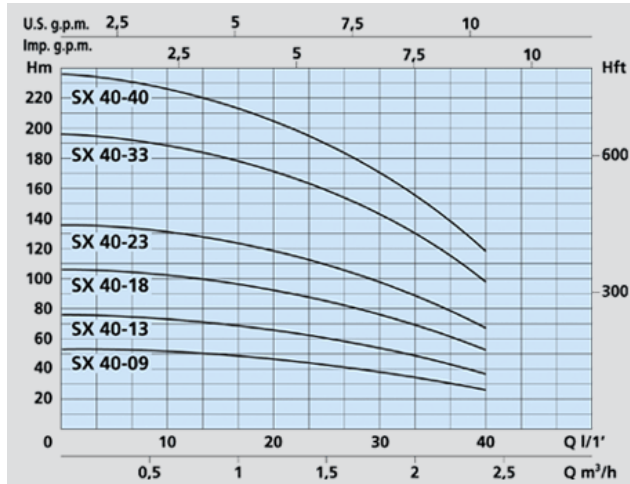
Waldenserstr. 23  
D- 71277 Rutesheim - Perouse  
[www.seitz-pumpen.de](http://www.seitz-pumpen.de)

Tel.: 07152 / 5 88 87  
Tel.: 07152 / 90 113 40  
Fax: 07152 / 90 113 50

# SX4"

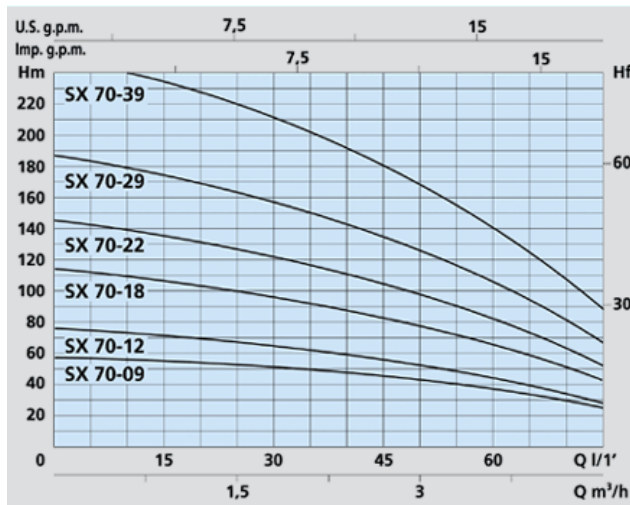
## Unterwassermotorpumpe für Tiefbrunnen INOX

Preisliste: [hier klicken](http://seitzpumpen.homepage.t-online.de/PDF-Dateien/Preisliste/SX4.pdf)



### Technische Daten n=2850 1/min

TYP			MOTOREN N-LEISTUNG P2		Q = Kapazität											DNM		
dreiphasig	einphasig	Stufen	PS	kW	m³/h	0	0,3	0,6	0,9	1,2	1,5	1,8	2,1	2,4	2,7		3	
400V – 50Hz	230V – 50Hz				lt/min	0	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50		
SXT40-09	SXM40-09	9	0,5	0,37	H (m)	53			50	47	42	38	33	26			1¼"	
SXT40-13	SXM40-13	13	0,75	0,55		77			71	68	61	56	48	38				1¼"
SXT40-18	SXM40-18	18	1	0,75		106			96	92	84	77	66	51				1¼"
SXT40-23	SXM40-23	23	1,5	1,1		136			124	118	108	98	84	67				1¼"
SXT40-33	SXM40-33	33	2	1,5		195			181	171	157	141	120	97				1¼"
SXT40-40	SXM40-40	40	3	2,2		236			218	205	190	170	142	119				1¼"



### Technische Daten n=2850 1/min

TYP			MOTOREN N-LEISTUNG P2		Q = Kapazität											DNM		
dreiphasig	einphasig	Stufen	PS	kW	m³/h	0	0,9	1,2	1,5	1,8	2,1	2,4	2,7	3	3,6		4,2	
400V – 50Hz	230V – 50Hz				lt/min	0	15	20	25	30	35	40	45	50	60	70		
SXT70-09	SXM70-09	9	0,75	0,55	H (m)	58			54	52	49	48	47	43	36	25	1¼"	
SXT70-12	SXM70-12	12	1	0,75		78			67	65	62	59	53	52	42	28		1¼"
SXT70-18	SXM70-18	18	1,5	1,1		117			101	98	93	89	83	78	64	42		1¼"
SXT70-22	SXM70-22	22	2	1,5		143			123	120	115	110	103	96	77	52		1¼"
SXT70-29		29	3	2,2		188			162	155	179	172	133	122	98	67		1¼"
SXT70-39		39	4	3		250			215	208	199	190	179	165	136	89		1¼"

Kataloge/Pumpenkatalog/Daten/SX4.docx



**SEITZ KG • Pumpentechnik**

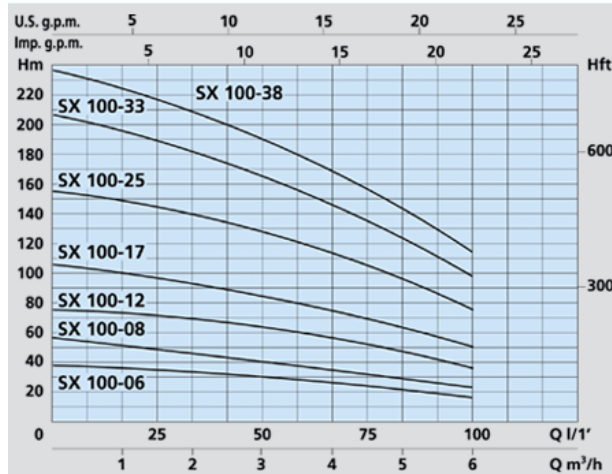
Waldenserstr. 23  
D- 71277 Rutesheim - Perouse  
[www.seitz-pumpen.de](http://www.seitz-pumpen.de)

Tel.: 07152 / 5 88 87  
Tel.: 07152 / 90 113 40  
Fax: 07152 / 90 113 50

# Unterwassermotorpumpe für Tiefbrunnen INOX

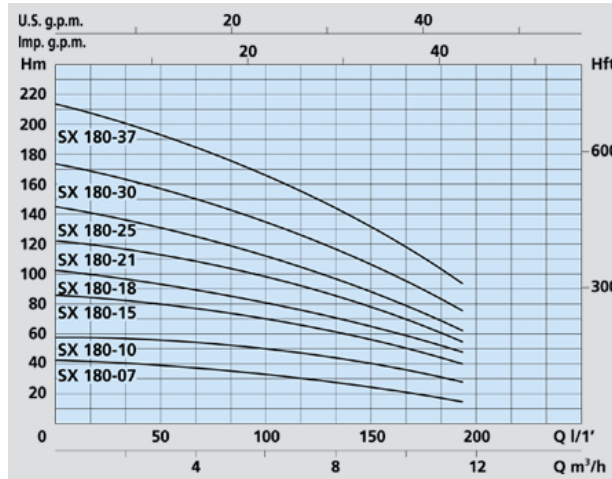
# SX4"

Preisliste: [hier klicken](http://seitzpumpen.homepage.t-online.de/PDF-Dateien/Preisliste/SX4.pdf)



## Technische Daten n=2850 1/min

TYP			MOTOREN N-LEISTUNG P2		Q = Kapazität													DNM
dreiphasig	einphasig	Stufen	PS	kW	m³/h	0	1,8	2,1	2,4	2,7	3	3,6	4,2	4,8	5,4	6		
400V – 50Hz	230V – 50Hz				lt/min	0	30	35	40	45	50	60	70	80	90	100		
SXT100-06	SXM100-06	6	0,75	0,55	H (m)	38	34	33	32	31	30	28	26	24	21	17	1½"	
SXT100-08	SXM100-08	8	1	0,75		57	44	43	42	41	40	38	35	32	28	22	1½"	
SXT100-12	SXM100-12	12	1,5	1,1		75	68	66	65	64	63	58	53	49	42	36	1½"	
SXT100-17	SXM100-17	17	2	1,5		106	95	92	90	87	85	79	73	67	58	50	1½"	
SXT100-25		25	3	2,2		156	140	136	131	129	127	118	110	100	90	74	1½"	
SXT100-33		33	4	3		206	182	178	173	170	165	155	142	130	115	98	1½"	
SXT100-38		38	5,5	4		237	210	205	199	195	190	178	165	151	135	113	1½"	



## Technische Daten n=2850 1/min

TYP			MOTOREN N-LEISTUNG P2		Q = Kapazität													DNM	
dreiphasig	einphasig	Stufen	PS	kW	m³/h	0	2,4	2,7	3	3,6	4,2	4,8	5,4	6	7,2	8,4	9,6		10,8
400V – 50Hz	230V – 50Hz				lt/min	0	40	45	50	60	70	80	90	100	120	140	160	180	
SXT180-07	SXM180-07	7	1,5	1,1	H (m)	41	36	35	34	34	33	33	32	29	25	20	15	2"	
SXT180-10	SXM180-10	10	2	1,5		58	52	51	51	50	50	49	49	46	40	34	27	2"	
SXT180-15		15	3	2,2		86	79	78	77	76	75	73	72	70	66	60	50	40	2"
SXT180-18		18	4	3		103	91	90	89	88	87	85	83	81	77	70	60	48	2"
SXT180-21		21	5	3,7		121	111	110	108	106	104	102	100	98	91	82	71	54	2"
SXT180-25		25	5,5	4		144	131	130	128	126	122	119	116	113	107	97	81	61	2"
SXT180-30		30	7,5	5,5		173	155	153	151	149	147	143	139	136	127	114	97	74	2"
SXT180-37		37	10	7,5		213	192	190	188	184	180	175	170	165	154	139	118	92	2"

Kataloge/Pumpenkatalog/Daten/SX4.docx



**SEITZ KG • Pumpentechnik**

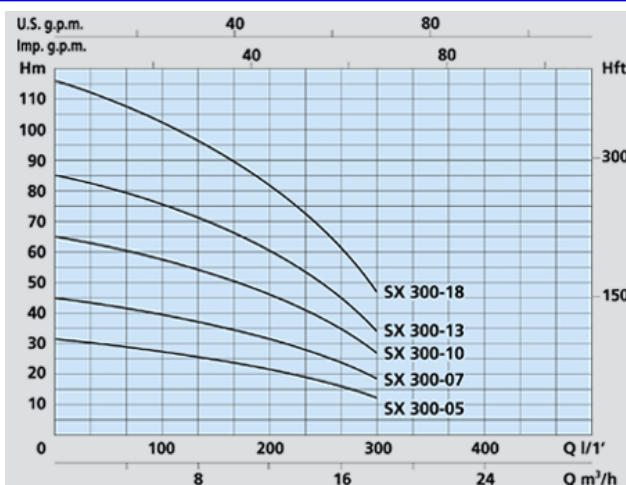
Waldenserstr. 23  
D- 71277 Rutesheim - Perouse  
[www.seitz-pumpen.de](http://www.seitz-pumpen.de)

Tel.: 07152 / 5 88 87  
Tel.: 07152 / 90 113 40  
Fax: 07152 / 90 113 50

# SX4“

## Unterwassermotorpumpe für Tiefbrunnen INOX

Preisliste: [hier klicken](http://seitzpumpen.homepage.t-online.de/PDF-Dateien/Preisliste/SX4.pdf)



### Technische Daten n=2850 1/min

TYP		MOTOREN N-LEISTUNG P2	Q = Kapazität														DNM	
dreiphasig 400V – 50Hz	einphasig 230V – 50Hz		Stufen	PS	kW	m³/h	0	3,6	5,4	6	7,2	8,4	9,6	10,8	12	15		18
SXT300-05	SXM300-05	5	2	1,5	H (m)	32	0	60	90	100	120	140	160	180	200	250	300	2"
SXT300-07		7	3	2,2		45				40	39	37	36	35	32	26	18	2"
SXT300-10		10	4	3		65				58	56	54	52	50	46	39	26	2"
SXT300-13		13	5,5	4		85				75	72	70	67	65	60	49	34	2"
SXT300-18		18	7,5	5,5		117				104	100	97	93	90	83	68	46	2"

Kataloge/Pumpenkatalog/Daten/SX4.docx



**SEITZ KG • Pumpentechnik**

Waldenserstr. 23  
D- 71277 Rutesheim - Perouse  
[www.seitz-pumpen.de](http://www.seitz-pumpen.de)

Tel.: 07152 / 5 88 87  
Tel.: 07152 / 90 113 40  
Fax: 07152 / 90 113 50