

PRORIL STORMY SAND- OCH SLURRYPUMPAR



BESKRIVNING

Robusta, pålitliga och kostnadseffektiva slurrypumpar i serien Stormy är utförda med impeller, agitator och slitplatta i gjutjärn med hög kromhalt för att motstå tuffa slurry applikationer. Stormy pumpar är tillgängliga med eller utan sil. Stormy pumpar är konstruerade för transport av sand och slurry inom svåra industrier såsom konstruktion, gruvor och stenbrott.

SNABBFAKTA

- Robust konstruktion utav gjutjärn.
- Topp utlopp för motorkylning även vid lågt vattennivå.
- Dubbel mekanisk tätning i oljebad.
- Dynamiskt balanserad impeller av stål med hög kromhalt.
- Smorda och underhållsfria kullager.
- Härdad pumphus för hög slitagemotstånd.
- Motoraxel utav rostfritt stål med skyddshylsa.
- Utlopp, pumphus och impeller kan lätt bytas ut för att uppnå en specifik prestanda.

PRODUKTINFORMATION

Spänning V	3 x 400V
Kabellängd	20M
Startmetod	D,O,L,
Varvtal rpm	1450

Art.nr	A	kW	Hmax mvp	Qmax m3/tim	Part. Stl	Varvtal	Vikt kg	Höjd mm	Diam.	
PR-S-337P-3	7,2	3,7	15	78	3"	25	1450 rpm	115	793	382
PR-S-337S-3		3,7	15	78	3"	25	1450 rpm	110	762	385
PR-S-355P-3	12,3	5,5	21	102	3"	25	1450 rpm	131	806	412
PR-S-355S-3		5,5	21	102	3"	25	1450 rpm	123	806	420
PR-S-4110P-3	23,8	11	26	186	4"	25	1450 rpm	199	923	479
PR-S-4110S-3		11	26	186	4"	25	1450 rpm	191	914	479
PR-S-437P-3	7,6	3,7	14	108	4"	25	1450 rpm	115	814	382
PR-S-437S-3		3,7	14	108	4"	25	1450 rpm	110	783	385
PR-S-455P-3	10,6	5,5	17,5	135	4"	25	1450 rpm	132	826	412
PR-S-455S-3		5,5	17,5	135	4"	25	1450 rpm	124	826	420
PR-S-475P-3	13	7,5	18,5	149	4"	25	1450 rpm	132	826	412
PR-S-475S-3		7,5	18,5	149	4"	25	1450 rpm	124	826	420
PR-S-6110P-3	26,6	11	22	222	6"	35	1450 rpm	200	935	479
PR-S-6110S-3		11	22	222	6"	35	1450 rpm	192	926	479
PR-S-6150P-3	29	15	30,5	258	6"	35	1450 rpm	208	935	479
PR-S-6150S-3		15	30,5	258	6"	35	1450 rpm	201	926	479
PR-S-6220P-3	45	22	30	300	6"	30	1450 rpm	357	1210	592
PR-S-6220S-3		22	30	300	6"	30	1450 rpm	345	1204	592
PR-S-8220P-3	46	22	24	390	8"	40	1450 rpm	367	1172	592
PR-S-8220S-3		22	24	390	8"	40	1450 rpm	355	1166	592