

Seria Aqua Plus Technix klasa Standard



wydajność	moc kW	kod
6 m ³ /h, 230 V	0,25	10055
8 m ³ /h, 230 V	0,40	10057
11 m ³ /h, 230 V	0,45	10060

Seria Saturn i Saturn Mini Tebas klasa Standard 230V



wydajność	moc kW	kod
8 m ³ /h, 230 V	0,73	10114
14 m ³ /h, 230 V	0,95	10116
19 m ³ /h, 230 V	1,45	10118



wydajność	moc kW	kod
4 m ³ /h, 230 V	0,25	10110
6 m ³ /h, 230 V	0,40	10112

Seria Magic II Speck Pumpen klasa Standard



typ	wydajność	moc kW	kod	L mm
4	4 m ³ /h, 230 V	0,18	10030	488
6	6 m ³ /h, 230 V	0,25	10033	488
8	8 m ³ /h, 230 V	0,40	10037	503
11	11 m ³ /h, 230 V	0,45	10040	503

Seria America Iml klasa Normal



typ	wydajność H = 6	moc kW	kod
11	11 m ³ /h, 230 V	0,37	10065
13	13 m ³ /h, 230 V	0,55	10066
17	17 m ³ /h, 230 V	0,75	10067
20	20 m ³ /h, 230 V	1,10	10068

Seria Magna Speck Pumpen klasa Normal



typ	wydajność	moc kW	kod	L mm
8	8 m ³ /h, 230 V	0,30	10002	490
12	12 m ³ /h, 230 V	0,45	10022	490
14	14 m ³ /h, 230 V	0,65	10024	515
20	20 m ³ /h, 230 V	1,00	10025	525
25	25 m ³ /h, 230 V	1,30	10026	525

Seria Discovery Iml klasa Normal



wydajność	moc kW	kod
9 m ³ /h, 230 V	0,37	100701
12 m ³ /h, 230 V	0,55	100702
17 m ³ /h, 230 V	0,75	100703
21 m ³ /h, 230 V	1,10	100704
400 V	1,10	100705
25 m ³ /h, 230 V	1,50	10070
400 V	1,50	10071
28 m ³ /h, 230 V	2,20	10072
400 V	2,20	10073