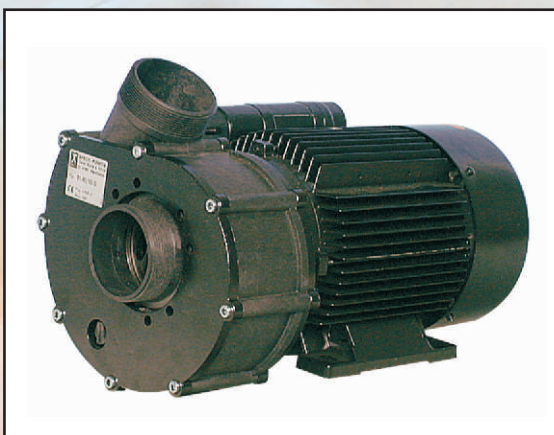


Seria Badu 21-40 Speck Pumpen klasa Extra

typ	wydajność	moc kW	kod
21-40/53G	17 m ³ /h, 230 V	0,55	234.0530.138
21-40/54G	22 m ³ /h, 230 V	0,75	234.0540.138
21-40/55G	28 m ³ /h, 230 V	1,00	234.0550.138
21-40/58G	32 m ³ /h, 230 V	1,50	234.0580.138
21-40/58G	32 m ³ /h, 400 V	1,50	234.0580.137

Seria Badu 21-50 i 21-60 Speck Pumpen klasa Extra

typ	wydajność	moc kW	kod
21-50/42G	28 m ³ /h, 230 V	1,10	235.0420.137
21-50/43G	38 m ³ /h, 230 V	1,60	235.0430.137
21-50/44G	45 m ³ /h, 230 V	2,20	235.0440.137
21-60/43G	38 m ³ /h, 230 V	1,60	236.0430.137
21-60/44G	45 m ³ /h, 400 V	2,20	236.0440.137
21-60/46G	55 m ³ /h, 230 V	3,00	236.0460.137

Seria Badu 21-80 Speck Pumpen klasa Extra

typ	wydajność	moc kW	kod
21-80/32RG	32 m ³ /h, 230 V	1,60	187516
21-80/32RG	55 m ³ /h, 230 V	2,20	187520
21-80/32G	65 m ³ /h, 230 V	2,60	187518
21-80/33G	75 m ³ /h, 230 V	3,00	187526
21-80/34G	90 m ³ /h, 400 V	4,00	187545

