

# Kaapelipituuden mitoitus

## Oikea kaapeli

Häiriöttömän toiminnan kannalta on tärkeää käyttää riittävän vahvaa kaapelia. Valitse oikea kaapeli oheisesta taulukosta.

Moottori kW	3 x 400 V, DOL					
	1,5 mm <sup>2</sup>	2,5 mm <sup>2</sup>	4,0 mm <sup>2</sup>	6,0 mm <sup>6</sup>	10,0 mm <sup>2</sup>	16,0 mm <sup>2</sup>
0,37	768					
0,55	489	811				
0,75	416	691				
1,1	281	467	744			
1,5	219	363	579	862		
2,2	153	254	405	605	997	
3,0	113	188	300	447	736	
4,0	89	147	235	350	578	909
5,5		106	169	251	414	651
7,5			126	187	309	485
9,3			103	154	254	400
11,0				133	219	345
15,0					161	254
18,5					132	208
22,0					112	176
30,0						129

Maks. kaapelipit. 1-vaihe, 220V.

Moottori		kaapeli mm <sup>2</sup>	
kW	hk	1.5	2.5
0.37	0.5	160	260
0.55	0.7	120	200
0.75	1.0	95	150



Oy Suomen EMS-Tekniikka Ab

Kaivurinkatu ,

Puh: 019 36281

[www.emspump.fi](http://www.emspump.fi)

08200 Lohja

Fax: 019 343841

[ems@emspump.fi](mailto:ems@emspump.fi)