

# Veilysmaster

Lang erfaring har gitt oss unik kompetanse på samspillet mellom lysmast, vei, trafikk og topografi.



# Veilysmaster

Lyspunkt- høyde	Maks armaturflate Vref m/s				c/c bolter	Topp- diameter	Vekt
	24	27	29	31			
<b>Varmforsinket</b>							
6,0 m	0,42	0,31	0,25	0,20	160	ø60	46
6,0 m	0,61	0,46	0,39	0,33	160	ø76	53
6,0 m	0,60	0,46	0,39	0,34	160	ø89	58
7,0 m	0,27	0,18	0,14	0,10	160	ø60	57
7,0 m	0,87	0,68	0,58	0,50	200	ø76	76
7,0 m	0,87	0,68	0,58	0,50	200	ø89	82
8,0 m	0,28	0,19	0,15	0,11	160	ø60	69
8,0 m	0,65	0,49	0,42	0,35	200	ø76	91
8,0 m	0,64	0,49	0,41	0,36	200	ø89	96
9,0 m	0,17	0,10	0,06	0,04	160	ø60	78
9,0 m	0,47	0,34	0,28	0,24	200	ø76	104
9,0 m	0,46	0,34	0,28	0,24	200	ø89	109
10,0 m	0,30	0,20	0,15	0,12	200	ø76	100
10,0 m	0,78	0,58	0,49	0,43	240	ø76	132
10,0 m	0,76	0,58	0,49	0,43	240	ø89	137
12,0 m	0,10	0,04	0,00	0,00	200	ø76	126
12,0 m	0,47	0,34	0,28	0,23	240	ø76	169
12,0 m	0,46	0,33	0,28	0,23	240	ø89	174
<b>Pulverlakkert</b>							
6,0 m	0,42	0,31	0,25	0,20	160	ø60	46
6,0 m	0,61	0,46	0,39	0,33	160	ø76	53
6,0 m	0,60	0,46	0,39	0,34	160	ø89	58
7,0 m	0,27	0,18	0,14	0,10	160	ø60	57
7,0 m	0,87	0,68	0,58	0,50	200	ø76	76
7,0 m	0,87	0,68	0,58	0,50	200	ø89	82
8,0 m	0,28	0,19	0,15	0,11	160	ø60	69
8,0 m	0,65	0,49	0,42	0,35	200	ø76	91
8,0 m	0,64	0,49	0,41	0,36	200	ø89	96
9,0 m	0,17	0,10	0,06	0,04	160	ø60	78
9,0 m	0,47	0,34	0,28	0,24	200	ø76	104
9,0 m	0,46	0,34	0,28	0,24	200	ø89	109
10,0 m	0,30	0,20	0,15	0,12	200	ø76	100
10,0 m	0,78	0,58	0,49	0,43	240	ø76	132
10,0 m	0,76	0,58	0,49	0,43	240	ø89	137
12,0 m	0,10	0,04	0,00	0,00	200	ø76	126
12,0 m	0,47	0,34	0,28	0,23	240	ø76	169
12,0 m	0,46	0,33	0,28	0,23	240	ø89	174