

## SUORAT KARTIOPYLVÄÄT

### Tekniset tiedot



SSTL	Tyyppi	Korkeus (m)	Latva (mm)	Tyvi (mm)	Kytentäaukon mitat (mm)			Upotus (mm)
					Korkeus (mm)	Leveys (mm)	Korkeus maasta	
46 078 00	A203S	3	60	108	400	75	500	500
46 078 03	A204S	4		114				
46 078 06	A205S	5		125				
46 078 09	A106S	6		138				
46 078 12	B108S	8		163				
46 082 03	B208S	8	76	179	400	90	950	600
46 078 15	B110S	10	60	188		90		
46 078 18	B112S	12		211		100		
46 082 10	B212S	12		227				

Pylväissä tyvikartio

## KARTIORUNGOT

### Tekniset tiedot



SSTL	Tyyppi	Korkeus (m)	Latva (mm)	Tyvi (mm)	Kytentäaukon mitat (mm)			Upotus (mm)
					Korkeus (mm)	Leveys (mm)	Korkeus maasta	
46 079 29	B108	*8	60	145	400	85	950	600
46 079 32	B208	*8	76	161		90		
46 079 35	B110	*10	60	168		95		
46 079 38	B210	*10	76	185		100		
46 079 50	C212	*12	89	222		110		
46 079 53	C312	*12			263			
46 079 59	C215	*15		89	263		110	1000
46 079 62	C315	*15						

\*Korkeus sisältää varren

Kartiorungoissa aukonvahvikkeet  
Pylväissä tyvikartio

## KARTIOVARRET

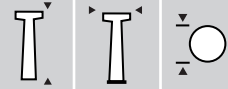
### Tekniset tiedot



SSTL	Tyyppi	Korkeus (m)	Ulottuma (m)	Ø (mm)	Valaisin- sovitte (mm)
46 079 65	P110B	1,5	1	60	60
46 079 71	P125B		2,5		
46 079 68	P210B		1	76	
46 079 74	P225B		2,5		
46 079 86	T110B		2 x 1	60	
46 079 89	T210B		2 x 1	76	
46 079 98	T225B		2 x 2,5	76	
46 080 13	S100B		0	60	
46 080 16	S200B		0	76	

## KARTIO-ORRET

### Tekniset tiedot



SSTL	Tyyppi	Korkeus (m)	Ulottuma (m)	Ø (mm)
46 085 40	T015/89/500	0,5	1,5	89
46 085 55	T027/89/500	0,5	2,7	
46 085 42	T015/89/1500	1,5	1,5	
46 085 57	T027/89/1500	1,5	2,7	
46 085 39	T015/76/1500	1,5	1,5	76