

STĽPY S VLASTNOSŤAMI PASÍVNEJ BEZPEČNOSTI PODĽA STN EN 12767



Uličné osvetľovacie stĺpy kužeľové výložníkové s prírubou - výložník „St“,
s vlastnosťami pasívnej bezpečnosti



Technické parametre								
TYP	W	H	H ₂	d/D _E	Z	m**	S**	a x a x h TYP
	m	m	m	mm	mm/m	kg	m ²	m
S-100C-PS	1,0	10	0,75			86	4,5	0,3 x 0,3 x 1,5 F150/200-PS
	1,5					87	4,5	
	2,0					89	4,6	
	2,5					91	4,6	
S-110C-PS	1,0	11	1,75	48; 60/196	12	92	4,7	
	1,5					93	4,8	
	2,0					94	4,9	
	2,5					95	4,9	
S-120C-PS	1,0	12	2,75			98	5,0	
	1,5					99	5,1	
	2,0					100	5,2	
	2,5					101	5,3	

Klasifikácia pasívnej bezpečnosti: 100HE3

OCEĽ



Pevnostné parametre						
TYP	W	Hmotnosť svietidiel	Veterné oblasti podľa STN EN 1991-1-4:2008			M _F
			Prípustná plocha svietidiel [m ²]			
	m	kg	I	II	III	kNm
Jednoramenný výložník						
S-100C-PS	1,5	15	0,77	0,46	0,25	12,8
S-110C-PS	1,5	15	0,63	0,33	0,14	12,8
S-120C-PS	1,5	15	0,46	0,19	-	12,8
Dvojrarmenný výložník						
S-100C-PS	1,5	15	0,7	0,39	0,1	12,8
S-110C-PS	1,5	15	0,54	0,24	-	12,8
S-120C-PS	1,5	15	0,37	0,1	-	12,8

** - Parametre pre jednoramenné výložníky.

