

Słup oświetleniowy parkowe rurowe walcowany S-30SwAL-3

Kod produktu: 92353



Dane techniczne:

- Wysokość słupa **3m**
- Typ fundamentu **0,3 x 0,3 x 0,75 - F75/200**

Słupy oświetleniowe parkowe rurowe walcowane

Dane techniczne						
TYP	H	t _{bl}	Ød/Ø _E	L	m	a x a x h TYP
	m	mm	mm	mm	kg	m
S-30SwAL-3	3,0				9,5	0,3 x 0,3 x 0,75 F75/200
S-40SwAL-3	4,0	3			12,0	0,3 x 0,3 x 1,0 (0,75)* F100/200 (F75/200)
S-50SwAL-3	5,0				14,1	0,3 x 0,3 x 1,0 F100/200
S-30SwAL	3,0		60/120	100	12	0,3 x 0,3 x 0,75 F75/200
S-40SwAL	4,0	4			15	0,3 x 0,3 x 1,0 (0,75)* F100/200 (F75/200)*
S-50SwAL	5,0				18	0,3 x 0,3 x 1,0 F100/200

* - Fundament w zależności od obciążenia słupa

Ød - Inne średnice montażowe opraw należy określić w zapytaniu lub zamówieniu



Dane wytrzymałościowe

TYP	Masa opraw kg	Strefa wiatrowa wg PN EN 1991-1-4				M _r kNm
		Dopuszczalna powierzchnia opraw [m ²]				
		I ≤300m n.p.m.	I ≤500m n.p.m.	II ≤300m n.p.m.	III ≤950m n.p.m.	
S-30SwAL-3	50	1,033	0,774	0,708	0,510	2,5
S-40SwAL-3	50	0,590	0,420	0,378	0,253	2,5
S-50SwAL-3	50	0,301	0,188	0,160	0,084	2,5
S-30SwAL	50	1,562	1,207	1,108	0,811	3,5
S-40SwAL	50	0,969	0,713	0,648	0,457	3,5
S-50SwAL	50	0,566	0,389	0,346	0,224	3,5