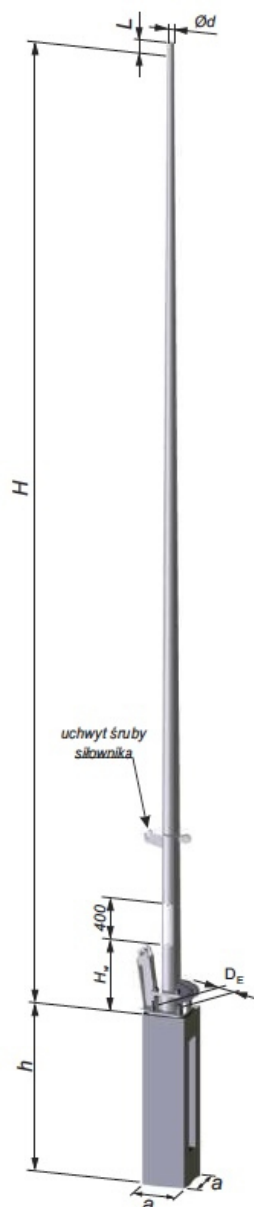


Zespół mechanizmu podnoszenia słupa S-60-70PCL-3

Kod ElektriKo: 106217



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Waga 57.00
- Waga 57.00

Słupy wykonywane są w technologii spawania laserowego. Przekrój słupa jest okrągły.

Jako materiał zastosowano blachę stalową. Słup łamany jest przystosowany do zamocowania na fundamencie prefabrykowanym lub innej konstrukcji nośnej.

Podnoszenie i opuszczanie słupa odbywa się za pomocą siłownika śrubowego o dużym przełożeniu.

Zastosowanie:

Powyższe słupy mają zastosowanie do oświetlenia terenów, ulic, innych obiektów w miejscach gdzie nie jest możliwa obsługa źródeł światła z podnośników, drabin itp.. Zastosowany mechanizm umożliwia obsługę urządzenia na poziomie terenu.

Do powyższych konstrukcji dopuszcza się zastosowanie wysięgników produkcji Elektromontaż

Rzeszów S.A. typ NT ST lub NT ST-Y jedno lub dwuramienne (kąąt między ramionami 180

o maksymalnym wysięgu $W=2,0m$. Dopuszczalna masa oprawy na jedno ramię 12kg.

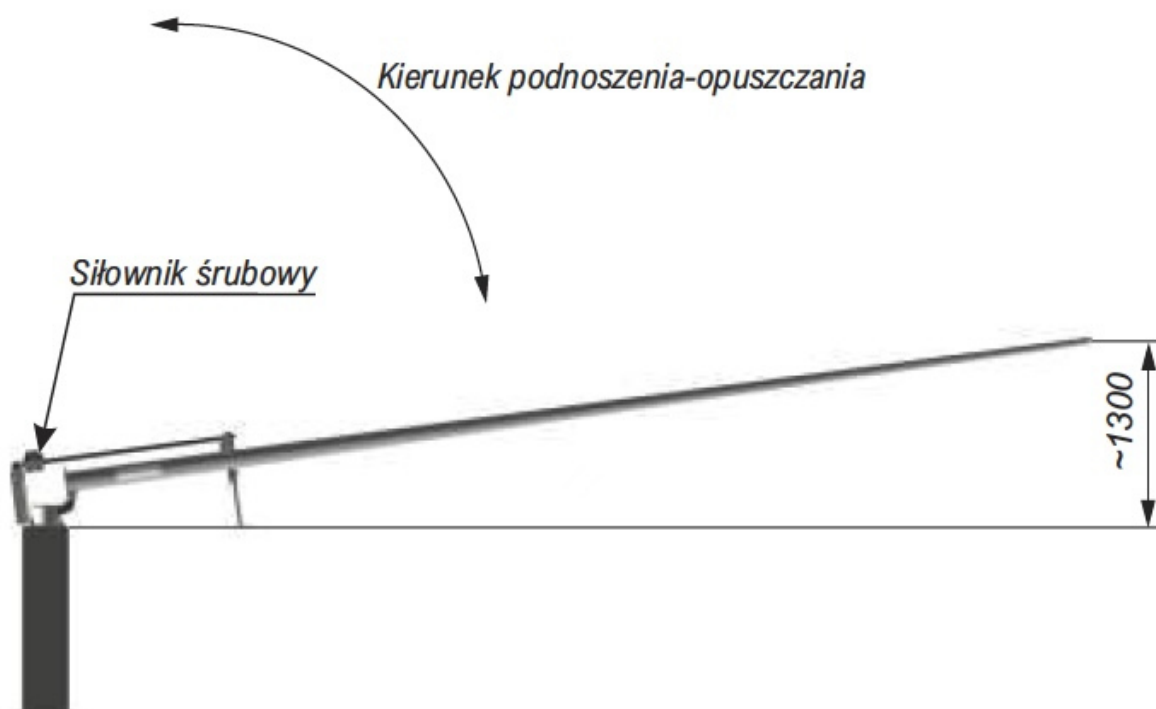
Uwaga wysięgnik przewyższa słupa o 1m. Inne konfiguracje wysięgników należy uzgadniać

z producentem przed zamówieniem.

Zastosowanie:

Powyższe słupy mają zastosowanie do oświetlenia terenów, ulic, innych obiektów w miejscach gdzie nie jest możliwa obsługa źródeł światła z podnośników, drabin itp.. Zastosowany mechanizm umożliwia obsługę urządzenia na poziomie terenu.

Do powyższych konstrukcji dopuszcza się zastosowanie wysięgników produkcji Elektromontaż Rzeszów S.A. typ NT ST lub NT ST-Y jedno lub dwuramienne (kąt między ramionami 180 o maksymalnym wysięgu $W=2,0m$. Dopuszczalna masa oprawy na jedno ramię 12kg. Uwaga wysięgnik przewyższa słupa o 1m. Inne konfiguracje wysięgników należy uzgodnić z producentem przed zamówieniem.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne

TYP	H	H _w	Ød/D _ε	Z	L	m	a x a x h TYP
	m	m	mm	mm/m	mm	kg	m
S-60PCL-3	6,0	400	60/136	12,5	100	81	0,3 x 0,3 x 1,5 F150/200
S-70PCL-3	7,0		60/148,5			92	
S-80PCL-3	8,0	60/161	119				
S-90PCL-3	9,0	60/173,5	0,4 x 0,4 x 1,6 F160				
S-100PCL-3	10,0	60/186				144	
S-110PCL-3	11,0	60/198,5				162	

UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.