

## PDKS Søylesko

*Underdelen på PDKS består av en gjengestang og en langmutter med høyre-/venstregjenger. Til ikke-bærende konstruksjoner.*

## Egenskaper

### Materiale

- Stålkvalitet:  
Galvanisert stål S235JR i henhold til EN 10025
- Korrosjonsbeskyttelse:  
Beslagene varmforsinkes etter bearbeiding i henhold til EN/ISO1461 til en sinklagstykkelse på typisk 55 µm

### Fordeler

- Høydejusterbare etter montering

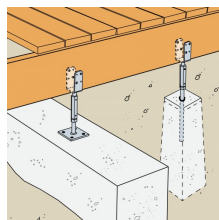
## Anvendelse

### Skjøter

- Til festing av tresøyler til betong

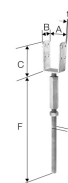
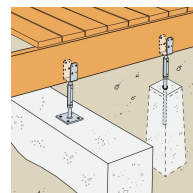
### Bruksområder

- Disse beslagene er meget godt egnet til terrassebygging, der det ønskes en justeringsmulighet i høyden etter at bærebjeldene er montert



PDKS  
Søylesko

## Teknisk data



Dimensjoner

Art. nr.	NOBB nr.	Dimensjoner [mm]						Hull topp plate			Box Quantity
		A	B	C	F	G	t <sub>1</sub>	Ø5	Ø9	Ø11	
PDKS48/40G-R	43974605	48	40	88.5	334-408	16	4	4	4	-	10
PDKS98/60G-R	43974613	98	60	88.5	334-408	16	4	-	4	2	6

PDKS  
**Søylesko**

## Montering

### Innfesting

- Søyleskoen støpes inn i betong
- Innfesting til tre skal gjøres med CNA beslagspiker og CSA beslagskruer

