

PDKS Søylesko

Overdelen på disse søyleskoene tilsvarer overdelen på søyleskoene PPU48 og PPU98 med en påsveiset gjengestang. 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

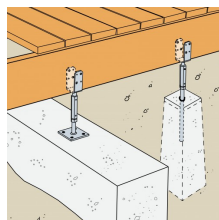
Anvendelse

Skjøter

- Til festing av tresøyler til betong

Bruksområder

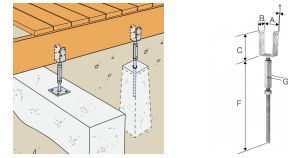
- Disse beslagene er meget godt egnet til terrassebygging, der det ønskes en justeringsmulighet i høyden etter at bærebjelkene er montert



PDKS
Søylesko

Teknisk data

Dimensjoner



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

PDKS
Søylesko

Montering

Innfesting

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

