

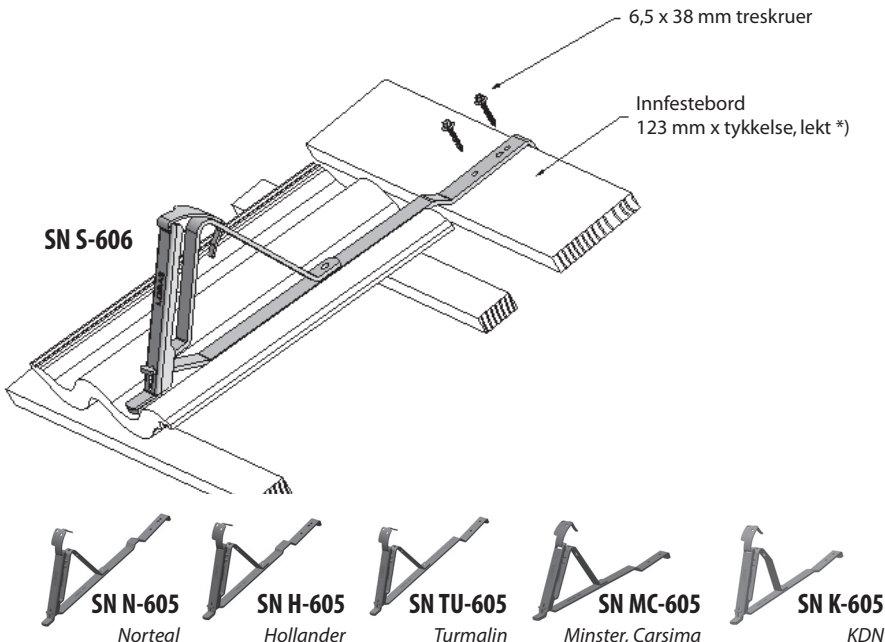


## Snøfangerutstyr med gittergelender Tegl- betong- og skifertak

**TA-4-07-8**

01.03.13 R11

### Konsoll SN S-606 / SN N-605 / SN H-605 / SN TU-605 / SN K-605



\*) Innfesteboardet skal i de fleste tilfeller ha tilnærmet samme tykkelse som lektene steinen ligger på, men det finnes en del unntak der steinen er tykkere eller tynnere(en del teglsteiner) og festeboardet også må da være tilsvarende tykkere eller tynnere. Konsollen må flukte i profilbunnen når den blir skrudd til festeboardet. Innfeste-bordet må være av god kvalitet og må skrues til bærende konstruksjon. Ref. Byggdetaljer 525.931

Innfesteboards bredde bør være 123 mm. Påse at nedre del av konsollen ligger kant i kant med steinen. Konsollen monteres i bunnen av profilen og skrues til festeboardet med skruene som medfølger.

Knaster og tilsvarende på steinene må slipes bort slik at konsollen ligger godt i bunnen og steinene slutter godt sammen.

**C-C avstand mellom konsollene avleses i diagrammet på baksiden av monteringsanvisningen.  
Når alle konsollene er montert, starter monteringen av gelender - se under**

### FELLES FOR ALLE KONSOLLER: Gittergelender SN GG-11 (Her vist med SN S-606)

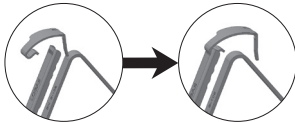


Fig. 1



Fig. 2



Fig. 3



Fig. 4

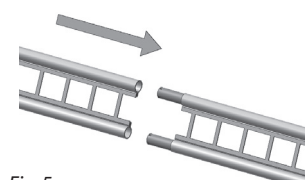


Fig. 5

Låseklemmene kan monteres på konsoll før konsoll monteres på tak. Klemmen føres inn i sporet.

Gelender føres ned i konsollene.

Påse at gelender ligger så langt ned i konsollen som mulig.

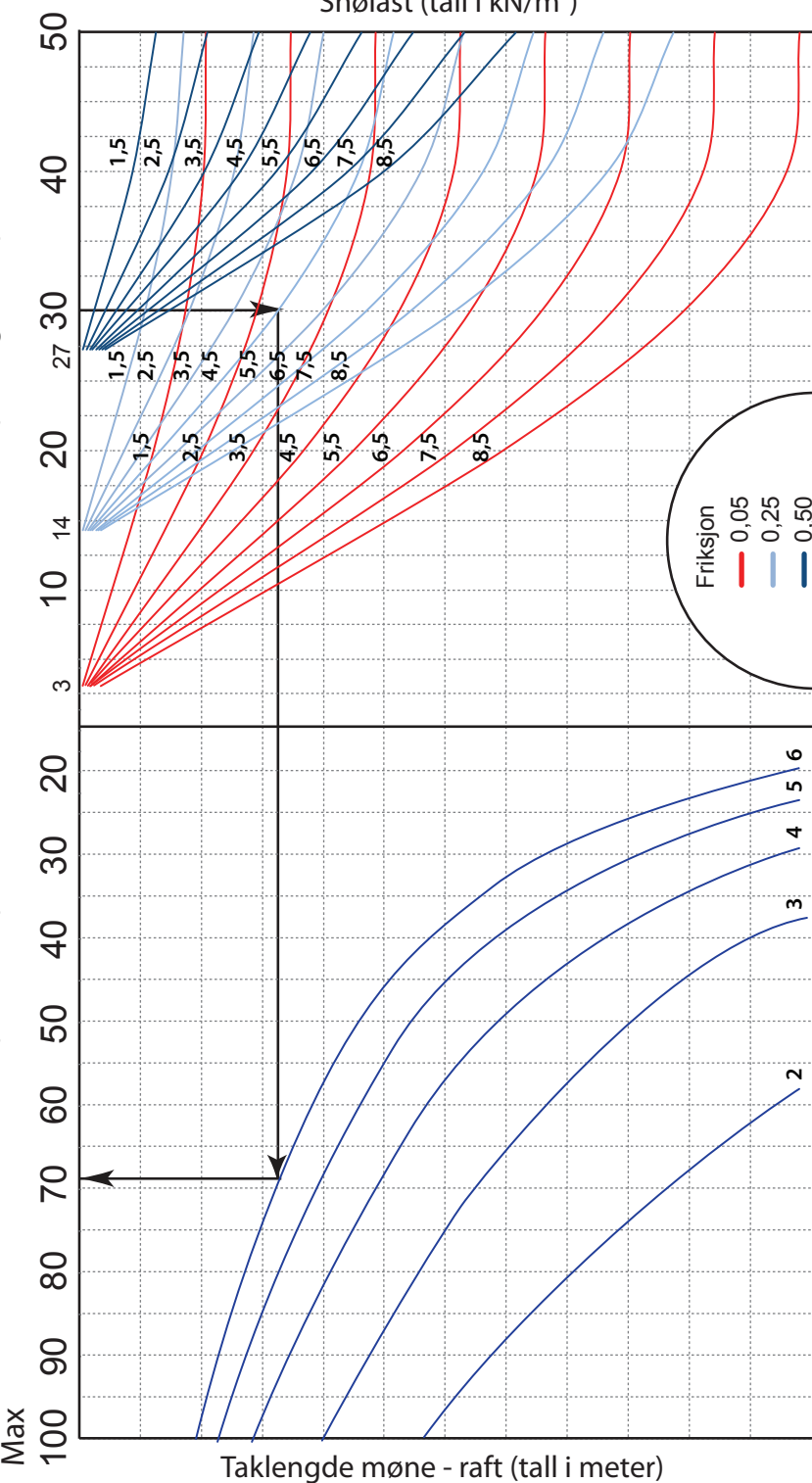
Låseklemmen vippes opp og presser ned i firkanthull i konsoll. **NB! Gi låsen et slag til slutt slik at knasten går i inngrep i hullet (Fig. 4)**

Neste gelender føres ned i konsollen på samme måte og skyves deretter inn på det forrige ved hjelp av koblingsenden (Fig. 5). Gi gelenderet et lite dunk slik at skjøten i gelenderet går helt inn. Låsene settes på osv.. **Hvert gelender bør ikke stikke mer enn 20 cm ut fra endekonsollene**

# TABELL FOR MÅKS C-C AVSTAND KONSOller

Takfall (tall i grader)

C-C konsoll (tall i cm)



## Tabellen dekker 3 forskjellige friksjonskoeffisienter:

- $F=0,05$  dekker metallplater, glassert takstein og folie uten preging
- $F=0,25$  dekker betongtrakstein med eller uten overflatebehandling, teglstein, skifer, takfolie med preget overflate og asfalt takbelegg uten skiferbestring uavbrutt langs hele taklengden og ikke stykkes opp over altaner eller inngangspartier. Dette pga at det kan oppstå skivevirkning av snømassene.
- $F=0,5$  dekker asfaltbelegg med skiferbestring, shingel, ru betongtakstein, taksteinsprofilert metallplatletekning med ru overflatebehandling med at ekstraordinære snøforhold kan oppstå.

