

SNØFANGER

Gittergelender med 2-rørsskonsoller

Komplett Snøfangersystem for stein.

Art.nr: 684020
Farge: Svart
Lengde: 2,33 m
effektiv konstruksjonslengde 2,26m



7 350063 812625



Montering på betong- og teglsteinstak

- Mål avstanden fra tenkt plassering av gittergelender til åsen eller til neste gittergelender hvis avstanden er lenger enn 6 meter. Gå deretter inn i tabellen på side 36 og finn riktig konsollavstand.
- Sett opp pannene langs strekningen for plassering av konsoller.
- Mål inn og fest montasjebredden (22 × 120 mm eller ved lett undertak minst 40 × 70 mm) på takstolene, slik at konsollen hviler lett på den bærende takpannen.
- Hvis det er frest ut spor i takpannen som trekkes ned over konsolltaket, pass på at ingen kontakt med dette står igjen.
- Løse overfallets mutter til rørene kommer ned i hullet. Stram mutteren til det er vanskelig å vri rørene med hendene.
- For permanent rørskjøt kan det brukes takmase/lim i innstikksskjøten.

Komplette pakker med gelendegitter inneholder tre konsoller, fire rør for lengdene 2,33 m og skruer.



Anbefalt antall lange/korte pakker.

Les av anbefalt konsollavstand i tabellen og se nedenfor hvilken kombinasjon av pakker som gir den ønskede lengden, ut fra konsollavstand.

Konsollavstand 900 mm: Bruk bare lange pakker.

Konsollavstand 750 mm til mindre enn 9 meter lengde: Bruk bare lange pakker.

Konsollavstand 750 mm til lengde på mer enn 9 meter: Bruk lange pakker, men minst en eller hver tiende må være kort.

Konsollavstand 600 mm: Bruk annenhver lang og kort pakke.

Konsollavstand 500 mm: bruk bare korte pakker.

Ved konsollavstand under 500 mm må du bestille ekstra konsoller.

Korte deler over dører og porter, maks konsollavstand 0,6 mm og minst tre konsoller.

Merk at systemet ikke er beregnet for tilkobling av livline!

Tabell för anbefalt konsollavstånd.

6 meter snøsamlende overflate ovenfor tenkt plassering.

Snøzone		1 - 1,5.	2 - 2,5.	3 - 3,5.	4,5.	5,5.
Takhelling	37 - 45°	900	750	450	450	300
"	30 - 36°	900	900	600	450	450
"	0 - 29°	900	900	900	900	900

Konsollavstand i mm.

5 meter snøsamlende overflate ovenfor tenkt plassering.

Snøzone		1 - 1,5.	2 - 2,5.	3 - 3,5.	4,5.	5,5.
Takhelling	37- 45°	900	900	600	450	450
"	30 - 36°	900	900	750	600	450
"	0 - 29°	900	900	900	900	900

Konsollavstand i mm.

4 meter snøsamlende overflate ovenfor tenkt plassering.

Snøzone		1 - 1,5.	2 - 2,5.	3 - 3,5.	4,5.	5,5.
Takhelling	37- 45°	900	900	750	600	450
"	30 - 36°	900	900	900	750	600
"	0 - 29°	900	900	900	900	900

Konsollavstand i mm.

3 meter snøsamlende overflate ovenfor tenkt plassering.

Snøzone		1 - 1,5.	2 - 2,5.	3 - 3,5.	4,5.	5,5.
Takhelling	37 - 45°	900	900	900	750	600
"	30 - 36°	900	900	900	900	750
"	0 - 29°	900	900	900	900	900

Konsollavstand i mm.

Når takets snøsamlende overflate ovenfor gittergelenderet overstiger 6 meter, skal flere rader med gittergelender monteres jevnt fordelt på takoverflaten. Utregningen er basert på middels friksjonsfaktor.

MONTERING