

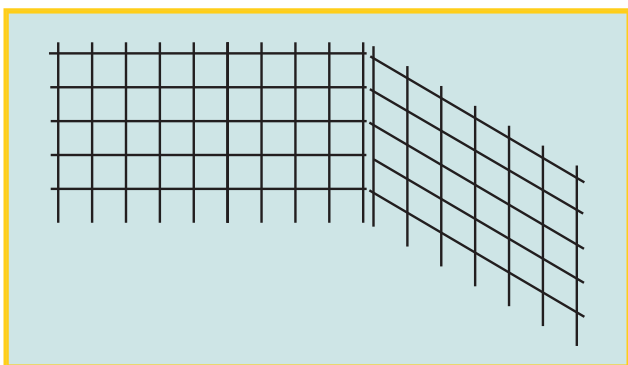
SVEISET OG KREPPET TRÅDGITTER



Kreppet



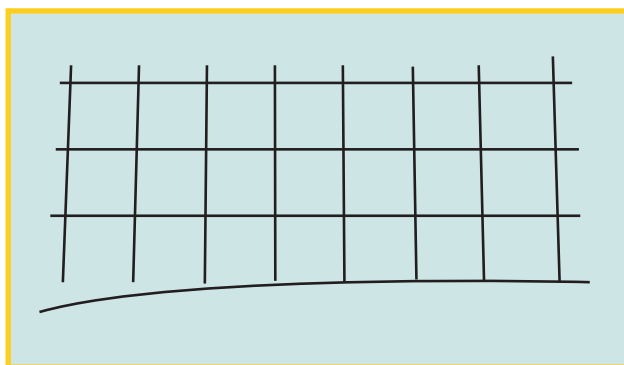
Maksimal bredde: 2000 mm
 Masketoleranser. +/- 1mm på forespørsel.
 Leveres på rull eller i paneler.
 Kreppede gitter kan forskyves opp til 30°.
 Anvendelig i rekkverk for trapper.



Enkelt og dobbelt presset



Maksimal tilvirkningsbredde: 2000 mm
 Leveres i rull eller i paneler.
 Fix format toleranse: +/- 2 mm på forespørsel.



Husk at klippet ikke må være nærmere enn ca 5 mm fra tråd for å forhindre at denne løsner.

Sveiset gitter



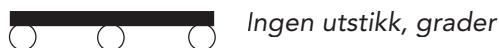
Maskestørrelse: 25 - 300 mm

Trådtykkelse: langsgående 1.5 - 6.0 mm,
 tverrgående 2.0 - 6.0 mm

Maksimal bredde: 2000 mm

Leveres i paneler.

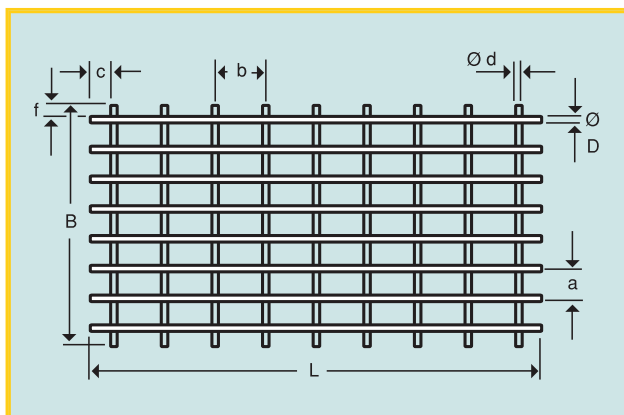
Spesialgitter, sveiset



Spesialgitter i flg. kundespesifikasjon kan også leveres.

Her kan avlange masker og ulike tråddimensjoner forekomme på langs og tverrtråder.

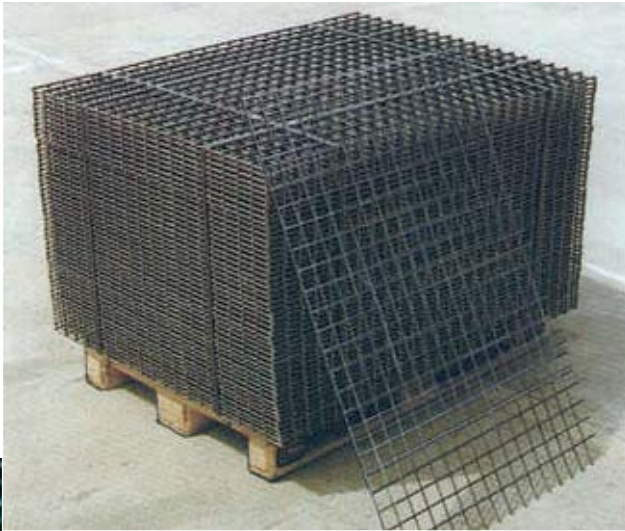
Ved bestilling av spesialdimensjoner oppgi mål som vist til høyre.



SVEISET GITTER

Vi leverer sveiset gitter i forskjellige trådtykkelser og materialer. Disse kan også produseres etter spesielle spesifikasjoner. Bruksområdene er mange og benyttes blant annet i himling, maskinsikring, rekkverksfyllinger m.m.

På sveiset trådgitter måles maskevidde fra c/c på tråden.



SPESIALGITTER ETTER KUNDESPESIFIKASJON

kan også leveres. Her kan avlange masker og ulike tråddimensjoner forekomme på langs og på tverrtråder. Vi lagerfører standardformater, men leverer også andre formater og utførelse på forespørsel. Alle typer kan leveres innrammet og eventuelt lakkert.

SVEISET UBEHANDLET STÅLGITTER

Uthevede formater = eget lager

Maskestørrelse i mm	Trådtykkelse i mm	Format i mm	Vekt kg m ²
30x30	3,0	1000x2000/1250x2500	3,7
40x40	3,0	1000x2000/1250x2500	2,8
40x40	4,0	1000x2000/1250x2500/2000x3000	4,9
50x50	3,0	1000x2000	2,3
50x50	4,0	1000x2000/1250x2500/2000x3000	4,0
50x50	5,0	1000x2000/1250x2500/2000x3000	6,2
100x50	5,0	1250x2500	4,6
100x100	5,0	1250x2500/2000x3000	3,1

SVEISET VARMGALVANISERT STÅLGITTER

Maskestørrelse i mm	Trådtykkelse i mm	Format i mm	Vekt kg m ²
40x40	4,0	1250x2500	4,9
50x50	4,0	1250x2500	4,0

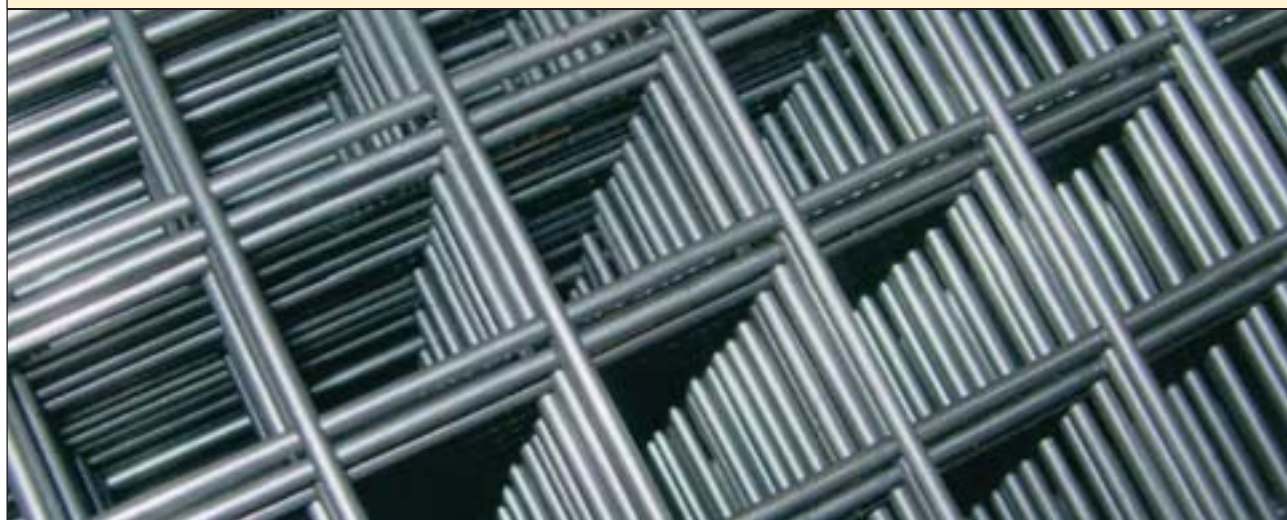
SVEISET RUSTFRITT STÅLGITTER AISI 304

Maskestørrelse i mm	Trådtykkelse i mm	Format i mm	Vekt kg m ²
30x30	3,0	1000x2000	3,7
40x40	3,0	1000x2000	4,9
50x50	5,0	1000x2000	6,2

SVEISET SYREFAST STÅLGITTER AISI 316

Maskestørrelse i mm	Trådtykkelse i mm	Format i mm	Vekt kg m ²
50x50	4,0	1000x2000	4,0

Andre formater og kvaliteter er tilgjengelige fra verkslager.



KREPPET UBEHANDLET STÅLGITTER

Uthevede formater = eget lager

Maskestørrelse i mm	Trådtykkelse i mm	Format i mm	Vekt kg m ²
10x10	1,8	1000x2000	2,4
20x20	2,5	1000x2000	3,7
30x30	3,0	1000x2000/1250x2500/2000x3000	3,7
40x40	4,0	1000x2000/1250x2500/2000x3000	4,7
50x50	4,0	1000x2000/1250x2500/2000x3000	3,8
50x50	5,0	2000x3000	5,8

KREPPET GALVANISERT STÅLGITTER

Maskestørrelse i mm	Trådtykkelse i mm	Format i mm	Vekt kg m ²
10x10	1,8	1000x2000	2,4
20x20	2,0	1250x2500	3,7
30x30	3,0	1000x2000	3,7
40x40	4,0	1000x2000/2000x3000	4,7
50x50	4,0	1000x2000	3,8
50x50	5,0	2000x3000	5,8

KREPPET RUSTFRITT STÅLGITTER AISI 304

Maskestørrelse i mm	Trådtykkelse i mm	Format i mm	Vekt kg m ²
20x20	2,0	1000x2000	3,7
30x30	3,0	1000x2000	3,7
40x40	4,0	1000x2000/1250x2500	4,7

KREPPET SYREFAST STÅLGITTER AISI 316

Maskestørrelse i mm	Trådtykkelse i mm	Format i mm	Vekt kg m ²
10x10	2,0	1000x2000	4,3
30x30	3,0	1000x2000	3,7

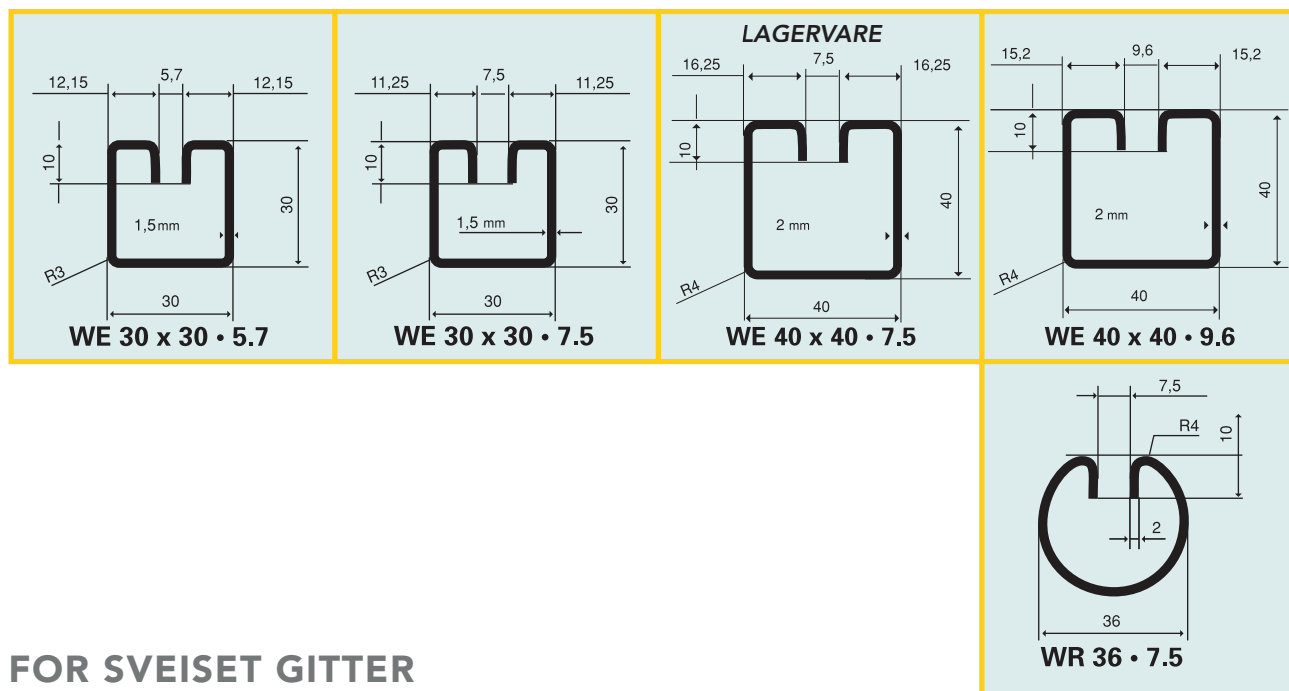
PROFILER TIL KREPPET OG SVEISET GITTER

FOR KREPPET GITTER

Fem profiler i overblikk

Uthevede formater = eget lager

Type	Numm. Mål	Tykkelse i mm	Slisse i mm	Materiale			For gitter med tråd
				Stål	Galv.	Aisi 304	
WR	36 • 7.5	2.0	7.5	●	●		4 mm
WR	30 x 30 • 5.7	1.5	5.7	●	●		3 mm
WR	30 x 30 • 7.5	1.5	7.5	●	●	●	4 mm
WR	40 x 40 • 7.5	2.0	7.5	●	●		4 mm
WR	40 x 40 • 9.6	2.0	9.6	●	●		5 mm



FOR SVEISET GITTER

Fire profiler i overblikk

Type	Numm. Mål	Tykkelse i mm	Slisse i mm	Materiale		For gitter med tråd
				Stål	Aisi 304	
GEV	25 x 25 • 5.0	2.0	5.0	●		3-5 mm
GEV	30 x 30 • 3.0	1.5	3.0	●	●	3 mm
GEV	30 x 30 • 4.0	1.5	4.0	●	● (ikke lager)	4 mm
GEV	30 x 30 • 5.0	1.5	5.0	●	●	5 mm

