



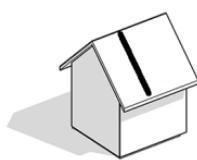
TAKSTEGE

CWL0213-1

M-303 2209 SE



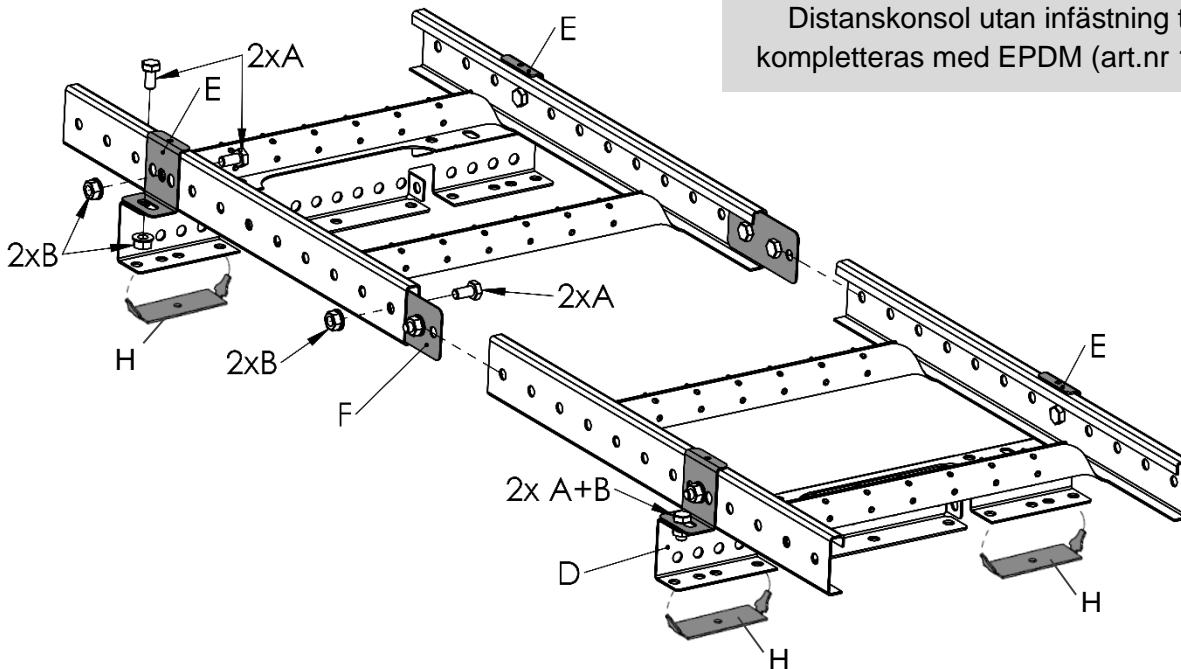
Takstege,
godkänd från 10° taklutning



C-avstånd distanskonsoler max 1700 mm.

Minst 3 st **takinfästning** per sammanhängande längd, monteras till distanskonsoler med max **C-avstånd 3400 mm** (varannan distanskonsol).
Distanskonsolen närmast nock och närmast takfot ska alltid monteras med takinfästning.

Takstegens utstick från distanskonsol max 200 mm.



Takinfästning

Tätskiktssmatta och släta ytor
Panntäckta tak
Plåttak

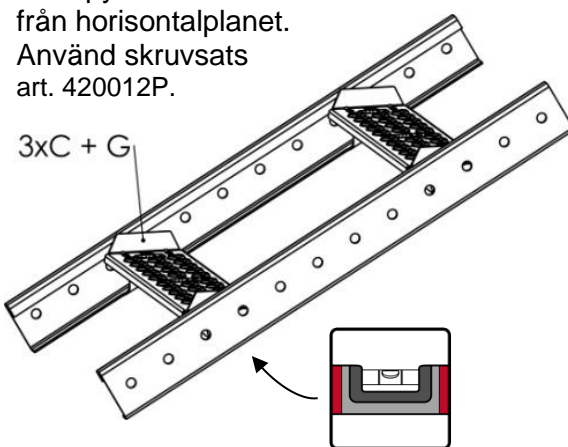
M-085
M-201
M-202

Observera att antal takinfästningar i flera fall blir färre än antal distanskonsoler.
Distanskonsol utan infästning till tak kompletteras med EPDM (art.nr 100579)

Taklutning 10-45°

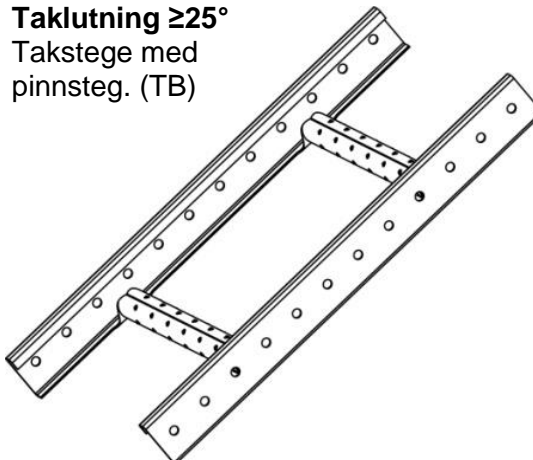
Takstege med trappsteg. (TA)
Trampytan får avvika max 3° från horisontalplanet.

Använd skruvsats
art. 420012P.



Taklutning ≥25°

Takstege med
pinnsteg. (TB)



A= Skruv FZV M10 x 20, **B**= Flänsmutter M10 FZV, **C**= Självborrande rostfri skruv 20 x 5,5 mm,
D= Distanskonsol, **E**= Låsning, **F**= Skarv, **G**= Trappsteg, **H**= EPDM

C E	
Year: 21	Year: 21
CW Lundberg Industri AB, Landsvägen 52, SE-792 22 Mora	CW Lundberg Industri AB, Landsvägen 52, SE-792 22 Mora
Identification code: CWLRL03A	Identification code: CWLRL03B
Declaration of Performance, DoP nr CWL0211-1	Declaration of Performance, DoP nr CWL0212-1
Notified body: NB 0402	Notified body: NB 0402
Harmonized standard: EN 12951:2004	Harmonized standard: EN 12951:2004
Permanently fixed roof ladder	Permanently fixed roof ladder
Roof ladder may be used as anchor point for personal fall protection equipment	Roof ladder may be used as anchor point for personal fall protection equipment
C2-TA	C2-TB

Mechanical resistance:	Deemed to satisfy	Mechanical resistance:	Deemed to satisfy
External fire performance and reaction to fire:	A1	External fire performance and reaction to fire:	A1
Durability of mechanical resistance:	Deemed to satisfy	Durability of mechanical resistance:	Deemed to satisfy