

CLN34G

**34° CLN Træbeklædnings søm, papirbåndet**

CLNG søm er specielt designet for ikke at perforere vindspærre bag facaden og med det flade hoved som beskytter mod åbne træfibre efter montage. Forkamningen på skaftet øger udtræksværdien og den 60° diamantspids forebygger flækning af træet. Den varmgalvaniserede udgave benyttes primært til malede facader.

## Egenskaber

### Materiale

\*

### Fordele

- Fladt hoved
- 60° diamant spids
- Forkammet skaft
- 34° papirbånd
- Varmgalvaniseret

## Anvendelse

### Anvendes til:

- Træbeklædning på træ
- Træ på træ

### Intend Use

\*



CLN34G  
**34° CLN Træbeklædningssøm, papirbåndet**

## Teknisk data

Dimensioner



Art. nr.	Best. nr.	DB nr.	Dimensioner [mm]										Antal pr. kasse
			d	l	d <sub>h</sub>	d <sub>1</sub>	A <sub>h</sub>	h <sub>t</sub>	l <sub>g</sub>	l <sub>p</sub>	t <sub>fix</sub>	bit	
CLN34G2.8X48	75761	2056108	2.8	48	6.5	-	33.2	1.3	28	2.4	24.6	-	1700

Produktkarakteristiske egenskaber

Art. nr.	Produktkarakteristiske egenskaber			
	Bøjningsstyrke - M <sub>y,k</sub> [M <sub>y,k</sub> ] [Nm]	Karakteristisk udtræksparameter - f <sub>ax,k,90°</sub> [f <sub>ax,k,90°</sub> ] [N/mm <sup>2</sup> ]	Karakteristisk hoved gennemtræksparameter - f <sub>head,k</sub> [f <sub>head,k</sub> ] [N/mm <sup>2</sup> ]	Karakteristisk trækstyrke - f <sub>tens,k</sub> [f <sub>tens,k</sub> ] [kN]
CLN34G2.8X48	2.5	7.1	12.8	-

Hedgaardsvej 11 8300 Odder  
 tel: +45 8781 7400  
 fax : +45 8781 7409

CLN34G  
**34° CLN Træbeklædningssøm, papirbåndet**

