

### STENDERE FOR INNERVEGG

#### PRODUKTBESKRIVELSE

Norgips standard stender. Stendere med asymmetriske flenser. Kan bokses i hverandre. Alle profiler leveres med hull i topp og bunn av profilen for gjennomføring av kabler. Benyttes i ikke-bærende konstruksjoner sammen gipsplater. Profilene er produsert etter standard EN 14195.

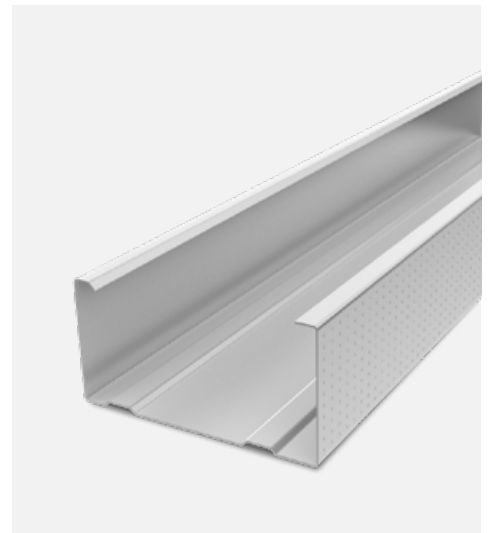
CE-merket ifølge EN 14195: 2005

#### MONTASJE

Ved håndtering av stålprofiler skal det alltid benyttes hansker. Montasjeveiledning og annen informasjon er tilgjengelig på [www.norgips.no](http://www.norgips.no).

#### FORPAKNING OG LAGRING

Profilene er buntet med plastbånd og pakket på trestrø. Profilene lagres innendørs og tørt.



#### SPESIFIKASJON C PROFILER STANDARD

| BETEGNELSE | TYKKELSE | FLENSHØYDE<br>MM | VEKT<br>KG/M | FLENS<br>TOLERANSE | BREDDE<br>TOLERANSE | LENGDE<br>TOLERANSE  |
|------------|----------|------------------|--------------|--------------------|---------------------|--|
| C 50       | 0,5      | 35/37            | 0,49         | +/- 1,0mm          | +/- 0,5mm           | +/- 3,0 mm for<br>lengder under 3 m<br><br>+/- 4,0 mm for<br>lengder mellom<br>3-5 m<br><br>+/- 5,0 mm for<br>lengder over 5 m |
| C 70       | 0,5      | 35/37            | 0,59         | +/- 1,0mm          | +/- 0,5mm           |  |
| C 75       | 0,5      | 35/37            | 0,61         | +/- 1,0mm          | +/- 0,5mm           |  |
| C 95       | 0,5      | 35/37            | 0,68         | +/- 1,0mm          | +/- 0,5mm           |  |
| C 100      | 0,5      | 35/37            | 0,70         | +/- 1,0mm          | +/- 0,5mm           |  |
| C 120      | 0,5      | 35/37            | 0,77         | +/- 1,0mm          | +/- 0,5mm           |  |
| C 150      | 0,5      | 35/37            | 0,88         | +/- 1,0mm          | +/- 0,5mm           |  |
| C 200      | 0,5      | 35/37            | 0,94         | +/- 1,0mm          | +/- 0,5mm           |  |

| PRODUKTDATA               |        |                   |
|---------------------------|--------|-------------------|
| EGENSKAP                  | VERDI  | ENHET             |
| Brann – reaksjon på brann | A1     | Ubrennbar         |
| Styrke - flytspenning     | 250    | N/mm <sup>2</sup> |
| Innhold – farlig innhold  | NPD    |                   |
| Kvalitet                  | S250GD |                   |
| Overflate - Zink          | 140    | gr/m <sup>2</sup> |
| Korrosjonsklasse          | C1     |                   |

