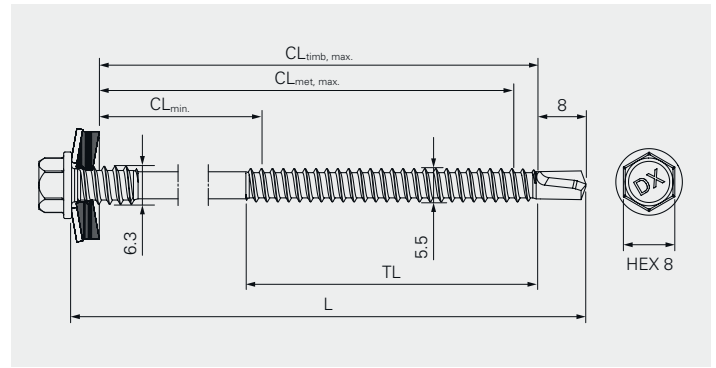


DDC5-5.5



Toepassing

- Bevestiging van sandwichpanelen op stalen profielen
- Bevestiging van sandwichpanelen op hout
- Bevestiging van profielplaten op stalen balken
- Bevestiging van profielplaten op hout

Bevestigingsmateriaal

Koolstofstaal, Verzinkt
Afdichtring: Koolstofstaal, EPDM dichting

Kenmerken en Voordelen

- Zelfborende bevestigingsmiddelen geschikt voor installatie van sandwichpanelen
- Fixatie van buitenplaat sandwichpaneel als gevolg van ondersteuningsdraad

Documentatie

Goedkeuringsdocument (ETA) | Prestatieverklaring (DoP)

Component 1 (t_I / t_{NII})

Sandwichpaneel ≥ 0.40

Component 2 (t_{II})

Staal 1.25–4.0
Hout $l_{ef} \geq 25.0$

$\Sigma_{max} t_I + t_{II}$

6.0

–

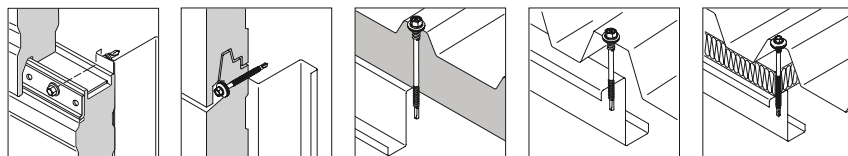
Certificering



ETA-21/0784

Alle afmetingen in mm

Alle informatie is vrijblijvend en zonder garantie. Alvorens de producten te gebruiken, moeten alle specificaties en berekeningen worden gecontroleerd door een voldoende gekwalificeerd persoon en moeten de lokale voorschriften in acht worden genomen. Dit document is onderhevig aan herziening. Wij behouden ons het recht voor om technische wijzigingen aan te brengen.



Koolstofstalen bevestigiger aan staal

| Product code | VPE | L | CL _{met} | t _{fix, met} | CL _{timb} | t _{fix, timb} | TL | T19 |
|------------------|------|-----|-------------------|-----------------------|--------------------|------------------------|----|---------|
| DDC5-T19-5,5×75 | 1000 | 75 | 35–58 | 35–54/56 | 20–63 | 20–38 | 28 | 1685652 |
| DDC5-T19-5,5×75 | 100 | 75 | 35–58 | 35–54/56 | 20–63 | 20–38 | 28 | 1685753 |
| DDC5-T19-5,5×105 | 600 | 105 | 45–88 | 45–84/86 | 30–93 | 30–68 | 48 | 1685653 |
| DDC5-T19-5,5×105 | 100 | 105 | 45–88 | 45–84/86 | 30–93 | 30–68 | 48 | 1685754 |
| DDC5-T19-5,5×120 | 600 | 120 | 60–103 | 60–99/101 | 45–108 | 45–83 | 48 | 1685654 |
| DDC5-T19-5,5×120 | 100 | 120 | 60–103 | 60–99/101 | 45–108 | 45–83 | 48 | 1685755 |
| DDC5-T19-5,5×155 | 500 | 155 | 95–138 | 95–134/136 | 80–143 | 80–118 | 48 | 1685657 |
| DDC5-T19-5,5×155 | 100 | 155 | 95–138 | 95–134/136 | 80–143 | 80–118 | 48 | 1685756 |
| DDC5-T19-5,5×175 | 400 | 175 | 105–158 | 105–154/156 | 90–163 | 90–138 | 58 | 1685659 |
| DDC5-T19-5,5×175 | 100 | 175 | 105–158 | 105–154/156 | 90–163 | 90–138 | 58 | 1685757 |
| DDC5-T19-5,5×200 | 400 | 200 | 130–183 | 130–179/181 | 115–188 | 115–163 | 58 | 1685672 |
| DDC5-T19-5,5×200 | 100 | 200 | 130–183 | 130–179/181 | 115–188 | 115–163 | 58 | 1685758 |
| DDC5-T19-5,5×245 | 100 | 245 | 175–228 | 175–224/227 | 160–233 | 160–208 | 58 | 1743037 |
| DDC5-T19-5,5×285 | 100 | 285 | 215–268 | 215–264/267 | 200–273 | 200–248 | 58 | 1743038 |

t_{fix, met}: CL_{met, min.} – (CL_{met, max.} – t_{tl, max.} van dragende klembereik volgens ETA)/(CL_{met, max.} – t_{tl, min.})

t_{fix, timb}: CL_{timb, min.} – (CL_{timb, max.} – l_{ef, min.})

Alle afmetingen in mm

Alle informatie is vrijblijvend en zonder garantie. Alvorens de producten te gebruiken, moeten alle specificaties en berekeningen worden gecontroleerd door een voldoende gekwalificeerd persoon en moeten de lokale voorschriften in acht worden genomen. Dit document is onderhevig aan herziening. Wij behouden ons het recht voor om technische wijzigingen aan te brengen.