

## UDRETTET PRODUKT – GYLDIGHEDSOMRÅDE FOR CERTIFIKAT

Dancert A/S  
Gregersensvej 4  
2630 Taastrup  
Tlf. +45 72202160  
info@dancert.dk  
www.dancert.dk  
CVR nr. DK-29512094

Certifikatindehaver: Confac A/S  
Frederiksdalvej 16  
DK-8940 Randers SV

Certifikatnummer: B280-02

Certifikat udstedt: 14-12-2016  
Gyldighedsområde opdateret: 14-12-2016

For produkter omfattet af ovennævnte certifikat deklarerer følgende produktklassifikation:

Produktionssted: Randers	
Klasse iht. DS/EN 1992-1-1:2005/ DK NA:2007, Tabel C.1	B
Diametre (D):	6, 8, 12 og 16 mm
Karakteristisk flydespænding $f_{yk}$ (MPa):	500
Minimumværdi af $k = (f_t/f_y)_k$ :	$\geq 1,08$
Karakteristisk tøjning ved maksimal kraft, $\epsilon_{uk}$ (%):	$\geq 5,0$
Bøjelighed:	Bestået bøjningstest og tilbagebøjningstest
Maksimal afvigelse fra nominel metervægt (%):	6 og 8 mm: $\pm 6,0$ 12 og 16 mm: $\pm 4,5$
Vedhæftning: Mindste relative ribbeareal, $f_{R,min}$ :	6 mm: $f_{R,min} \geq 0,035$ 8 og 12 mm: $f_{R,min} \geq 0,040$ 16 mm: $f_{R,min} \geq 0,056$

Dato:

14/12-2016

Signatur:

Gitte Susen Olsen