

**Ytelseserklæring, DoP 309/2016**  
(Versjon 1)

1. Produkttype: Mutter for bærende trekonstruksjoner
2. Identifikasjon: NKT Fasteners mutter
3. Tiltent bruk: For bærende trekonstruksjoner
4. Navn, registrert varemerke eller registrert varemerke og kontaktadresse til produsenten, som kreves iht artikkel 11 (5):  
ITW BYG  
Gl. Banegaardsvej 25  
DK-5500 Middelfart
5. Autorisert representant: N/A
6. System for vurdering: 3
7. Teknisk kontrollorgan / Testlaboratorium:  
N/A
8. Erklærte ytelsen til ETA: N/A
9. Erklært ytelse:  
Merknader til tabellen:  
Karakteristiske verdier er beregnet, eller testet iht til EN 14592:2008 + A1: 2012.
10. Ytelsen av produktene er i samsvar med den erklærte ytelse i punkt 9.  
Denne erklæringen for resultatene er utstedt under ansvaret til produsent identifisert i punkt 4.

Signert for og på vegne av produsenten av:



Jakob Lyck  
Head of Nordic Product Management

Middelfart, 2017-12-15

## Ytelseserklæring, DoP 309/2016

Deklarerte verdier ifølge EN 14592:2008 + A1:2012

Beskrivelse	Nominell diameter d [mm]	Lengde [mm]	Korrosjonsbeskyttelse	Serviceklasse	Materiale	Stålstandard	Bruddgrense M <sub>y,k</sub> [Nmm]
-------------	--------------------------------	----------------	-----------------------	---------------	-----------	--------------	--

### Mutter

EN ISO 4032 (DIN 934) Kvalitet 8	M6	N/A	Elforsinket, min. 3 µm	1	Stål ifølge EN ISO 898-2	EN ISO 898-2	N/A				
	M8										
	M10										
	M12										
	M16										
	M20										
M24											
EN ISO 4032 (DIN 934) Kvalitet 8	M6 *		N/A	Varmforsinket 50 µm (*M6: DURAMAX™ 1000)				1-3	Stål ifølge EN ISO 898-2	EN ISO 898-2	N/A
	M8										
	M10										
	M12										
	M16										
	M20										
M24											
M30											
EN ISO 4032 (DIN 934) Kvalitet A2-70	M8	N/A		Rustfritt A2	1-3	AISI 316	EN ISO 3506-2	N/A			
	M10										
	M12										
	M16										
	M20										
EN ISO 4032 (DIN 934) Kvalitet A4-70	M6		N/A	Rustfritt A4					1-3	AISI 316	EN ISO 3506-2
	M8										
	M10										
	M12										
	M16										

DURAMAX™ 1000 kan motstå 1000 timer i salttåketest og oppfyller kravene til serviceklasse 3.