

# Ytelseserklæring Nr. DNSTN-05

1. Entydig identifikasjonskode for produkttypen:  
**Sveisetilsett, Rørtråd, EN ISO 17632-A: T42 4 ZMnNi P M21 2 H5**
2. Type-, parti- eller serienummer eller en annen form for angivelse som muliggjør identifisering av byggevaren i samsvar med artikkel 11 nr. 4:  
**SF-3AMSR**
3. Produsentens tilsiktede bruksområder for byggevaren, i samsvar med den relevante harmoniserte tekniske spesifikasjonen:  
**Stål/metall konstruksjoner, stål /metall-sammensetninger og stål/metaller som inngår i betong konstruksjoner.**
4. Navn, registrert varemerke og kontaktadresse til produsenten i henhold til artikkel 11 nr. 5:  
**NIPPON STEEL WELDING & ENGINEERING CO., LTD., Narashino Plant  
7-6-1, Higashinarashino, Narashino City, Chiba Pref. 275-0001 / JAPAN**
5. Navn og kontaktadresse til godkjent representant hvis mandat omfatter oppgavene angitt i artikkel 12 nr. 2:  
**Ikke relevant**
6. Det eller de systemer for vurdering og kontroll av byggevarens konstante ytelse, som fastsatt i CPR, vedlegg V:  
**System 2+**
7. Byggvare er dekket av harmonisert standard: **EN 13479:2017**  
**Det meldte organ TÜV Rheinland Industrie Service GmbH, Am Grauen Stein,  
D-51105 Cologne, GERMANY, identifikasjonsnummer 0035 utførte innledende inspeksjon av  
produksjonsfasiliteter for produksjonskontroll i fabrikk, og har utstedt samsvarssertifikat  
for produksjonskontroll i fabrikk Nr. 0035-CPR-C710**
8. Angitt ytelse:

Kjemiske verdier i sveisemetall								
Kjemisk komposisjon % <sup>a</sup>								
C	Mn	Si	P	S	Cr	Ni	Mo	Cu
0.12	1.00-1.50	0.20-0.60	0.030	0.030	0.20	0.50-1.00	0.15	0.40
a: Enkelstående verdier er maksimumsverdier								

9. Ytelsen for varen som angitt i nr. 1 og 2, er i samsvar med ytelsen angitt i nr. 8.  
Denne ytelseserklæringen er utstedt på eget ansvar av produsenten, som angitt i nr. 4.

Undertegnet for og på vegne av produsenten av:

S. Nagashima, QC Ansvarlig

(Navn og stilling)

Narashino, 01.April, 2019

(sted og utstedelsesdato)

  
(underskrift)