

Ytelseserklæring Håndspiker



1. Identifikasjonskode

1478xxx 2,5 Rillet

2. Tiltent bruksområde i henhold til produsent

Spikring i treverk og konstruksjonsvirke

3. Produsent

HASPL a.s
Headquarters
Ke Koupališti 172
549 32 Velké Poříčí
Czech republic

4. Leverandør

Würth Norge AS
Morteveien 12
1481 HAGAN

5. System for vurdering av standhaftighet som satt i Annex 5

3

6. Deklarert ytelse i harmoni med:

EN 14592:2008 + A1:2012

Produkt	Lengde i mm	Moment $M_{y,k}$ (Nmm)	Utrekksverdi $f_{ax,90,k}$ (N/mm ²)	Utrekksverdi $f_{ax,0,k}$ (N/mm ²)	Gjennomtrekk Verdi $f_{head,k}$ (N/mm ²)	Strekfasthet $f_{tens,k}$ (kN)
2,5 Rillet	30-75	2217	4,78	3,16	27,69	3,44
Materialtetthet (kg/m ³)	-	-	350		350	-
Korrosjonsbeskyttelse	>Uten behandling eller standard galvanisering 8 μ (Serviceklasse 1 iht EN 1995-1-1) >Galvanisering min. 12 μ (serviceklasse 2 iht EN 1995-1-1) >Varmforsinket min. 55 μ (serviceklasse 3 iht EN 1995-1-1)					

7. Ytelsen for produktkode oppgitt i pkt. 1 er i samsvar med erklært ytelse i tabell i pkt. 5
Denne erklæring er utstedt under ansvar av produsent og leverandør i pkt. 3 og 4.