

## 7.7 Standardni građevinski proizvodi iz liste A dio 1

Würth HV garniture su standardni građevinski proizvodi prema listi A, dio 1, slučaj ÜZ. Standardni građevinski proizvodi odgovaraju tehničkim pravilima objavljenim u listi A dio 1 ili bitno ne odstupaju od njih. Njihova primjena je usklađena sa objavljenim pravilima i zbog toga nose odgovarajući znak (Ü-Zeichen).



Izvod iz priloga 1, revizija 1, od 30.09.1999. uz Ugovor o nadzoru između August Friedberg GmbH i RWTÜV Anlagentechnik GmbH.

Proizvod	Broj "Liste sa građ. pravilima"*	Tehnička pravila	Dimenzije	Klasa čvrstoće
6-ugaoni vijci sa velikim otvorima ključa	4.8.2	DIN 6914; 1989-10	M 12 do M 36	10.9
6-ugaone navrtke sa velikim otvorima ključa	4.8.10	DIN 6915; 1989-10	M 12 do M 36	10
Garniture 6-ugaonih vijaka za HV spojeve	4.8.55	DIN 6914; 1989-10 DIN 6915; 1989-10	M 12 do M 36	10.9 / 10

\* Dio 1 Izdanje 99/1 ili izdanje koje važi u momentu redovnog terenskog nadzora, dotle dok navedeni građ.proizvod odgovara onom koji je naveden u izdanju 99/1.

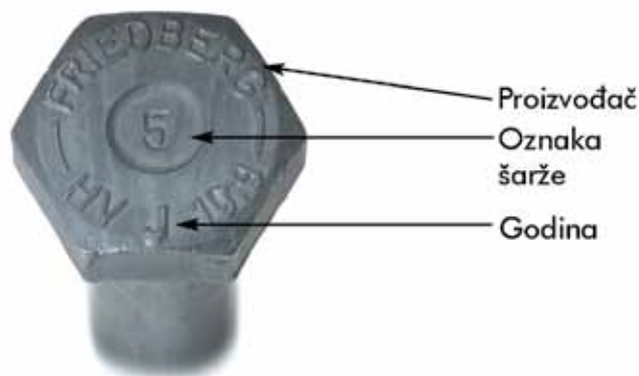
## 7.8. Napomene za 3.1B ateste o saglasnosti za vijke klase čvrstoće 8.8 i 10.9 za čelične konstrukcije

### Izvod iz DIN 18800-7:2002-09 (odjeljak: Označavanje i Obilježavanje)

(526) Ukoliko se pri povezivanju koristi samo jedno sredstvo spajanja i njegov pogrešan izbor može imati za posljedicu otkazivanje cijele noseće konstrukcije, potrebno je dokazati karakteristike čvrstoće 3.1B atestom o saglasnosti prema DIN EN 10204:1995-08.

Za vijke klase čvrstoće 8.8 i 10.9, karakteristike čvrstoće se moraju uvijek dokumentovati sa 3.1B atestom o saglasnosti prema DIN EN 10204:1995-08.

(527) Ako vijci klase čvrstoće 8.8 i 10.9 nose oznaku šarže a proizvođač u svako doba na osnovu fabričke kontrole proizvodnje može da se pozove na dobijene vrijednosti, ne mora se ispostavljati atest o saglasnosti prema DIN EN 10204:1995-08.



Würth-ovi HV vijci nose oznaku šarže!

Slika X