24.08.2021.09:21:57

von: KELLERC

ausgegeben

Urspr.

Ausführung wahlweise Ausführung wahlweise Werkstoff: E295+C oder mind. gleichwertig mit Mutter angeschweißt SW24 Skt. Mutter B M16 ∞ **DIN 439-4 ROH** Nr. 701460 21783406_LAGERBOLZEN GESCHW / Montag, 9. Oktober 2017 15:49:27 353136 \emptyset 16-0,15 20 + 0, M12-6g (verzinkt) freigegeben Galvanisch verzinkt - dickschicht passiviert (Cr6-frei) Fe//Zn8//DISP nach WN 9.840.22 OFL30 Galvanic Zinc - thick film passivation (free of Cr6) Fe//Zn8//DISP according to Work Standard 9.840.22 OFL30 PDM-Status: Umstellung auf Cr-6 frei, OFL30 war Fe//Zn12//C; 00 Galv.verzinkt: Fe/Zn 12C (gelb) war galv.verzinkt: Fe/Zn 12A (weiß); Vers RevS Änderungstext Oberfläche nach Zul. Abweichung Werkstoff Norm Halbzeug Norm Materialnr. nach EN ISO 1302 DIN ISO 2768 M 0,310 KG Vers.RevS|Änd.-Nr. Bearb. Name: KALISCHKO Datum Gewicht Datum: 05.11.2007 01 Ε 18636 Projekt: 15.07.2015 **GRUNSER** Benennung 00 D 13373 16.12.2004 LAGERBOLZEN ZN8DISP Vorlage Vers. 4.3 / 23.03.2004 BEARING BOLT ZN8DISP Materialnr. Klass.-Nr. 21783406 352065 AL-KO Kober GmbH Bl.-Anz. 1 Format A4 BI.-Nr.

Maßstab

Ers. d. -

I-39030 Vintl

Ers. f. MEDUSA 21783406 "D"