68 QSh 26.800 h 19.10.2021, 16:58:05 120° M12 Rz25 5 5 Rz25 Section view A-A Scale: 2:1 Oberflächen nach surface according to 0000 0391 500 X/= \(\overline{R\_16.3}\) V= √R,63 ¥= √R,4 W= R, 16 Z/= VR: 1.6 Korrosionsschutz nach Werknorm / Corrosion protection acc. to 0000 0391 674 Schutzklasse / prot. class: N2 Farbe / color: Prüfkraft der Mutter: 75kN Härte 272-353 HV30 |Zusatzangaben / add. spec.: --Dokumentenindex document index: -d Anzahl quantity: Werkstoff/material Anderungsbeschreibung revision text 19MnB4 Anderungsnummer revision number: (1.5523)9048937 Lief.Nr und Best.Nr. entfernt Abt. Dept. A-TS Datum Name name Gezeichnet drawn 27.03.19 NSP Abt. A-TX Datum Dept. A-TX date Name name Allgemeintoleranzen nach general tolerance according to Oberflächen nach surface Gezeichnet drawn 04.12.64 ALM according to Passmaß Abmaß fit size dimension Geprüft checked 0000 0391 501 0000 0391 500 27.03.19 KIB Maßstab/scale Zeichnung-Nr./drawing no. Pos. Ch. Blatt/sheet Benennung/title SECHSKANTMUTTER M12 0000 9105 010

FORMAT E = A4

CAD:CATIA V5

m = 0.010 kg

Schutzvermerk nach

protection notice acc. to DIN ISO 16016 für Pumpenbefestigung am Nebenabtrieb