



**1402\_Rafflenbeul**

Versuchsbezeichnung:  
KVO\_10\_83-11-34-81\_01\_P12

Prüfer:  
Beuscher

Einstellversuch:  
Einstellversuche\_1402\_Rafflenbeul\_M1

Gewindegröße:  
M10

Beschichtung:  
gal. Zn8 dickschichtpassiviert

Sicherung:  
Loctix

Klemmlängenverhältnis:  
1.7

Schmierung:  
MoS2 Paste (Molykote)

Festigkeitsklasse:  
8.8

Vorspannkraft:  
14.4 kN

Prüffrequenz:  
12,5 Hz

Leerverschiebung:  
+/- 0.130 mm

Versuch	Rest-Fv 2000 LW [%]
P07	86.1
P08	84.9
P09	85.5
P10	85.7
P11	87.8
P12	87.8