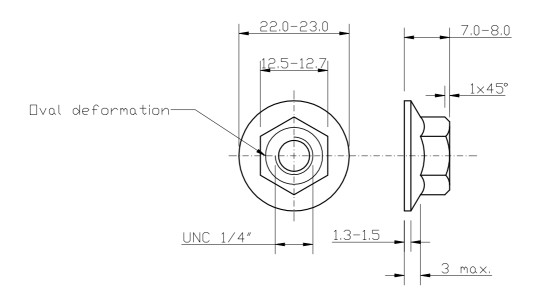
REMARK	DATE	CHANGE



Prevailing torque properties:

- First assembly max. 4.90 Nm
- First removal min. 0.90 Nm
- Fifth removal min. 0.65 Nm

.2	YELLOW ZINC — 96H NOT WHITE CORROSION
SUFIX	FINISH

Dimensão 0 ≥ 6 6 ≥ 30 30 ≥ 120 120 ≥ 315 Tolerância ±0.1 ±0.2 ±0.3 ±0.5 MATERIAL: SAE 1015	Tolerâncias não especificadas					CLASS:			GRADE:
Tolerância ±0.1 ±0.2 ±0.3 ±0.5 MATERIAL: SAE 1015	Dimensão	0 ≥ 6	6 ≥ 30	30 ≥ 120					
	Tolerância	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	MATERIAL:		SAE 1015	

Data:	Desenh.:	Aprovado:
25/01/13	Rafael	Edivar

HARDNESS: --DESCRIPÃO:

MACROSUL
Seguro é fixar com Macrosul

PREVAILING TORQUE FLANGE NUT UNC 1/4

código: E1263514