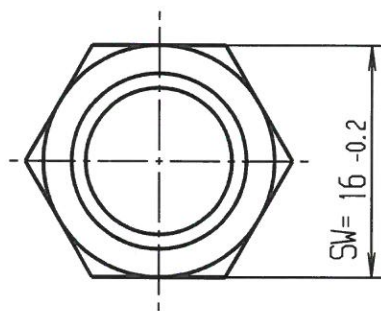


Section view A-A

Scale: 2:1



Oberflächen nach surface according to 0000 0391 500	
$\sqrt{\text{R}} = \sqrt{\text{R}_{6.3}}$	$\sqrt{\text{R}} = \sqrt{\text{R}_{6.3}}$
$\sqrt{\text{R}} = \sqrt{\text{R}_{6.3}}$	$\sqrt{\text{R}} = \sqrt{\text{R}_{4}}$
$\sqrt{\text{R}} = \sqrt{\text{R}_{16}}$	$\sqrt{\text{R}} = \sqrt{\text{R}_{1.6}}$
Korrosionsschutz nach Werknorm / Corrosion protection acc. to 0000 0391 674	
Schutzklasse / prot. class: N2	
Farbe / color: --	
Zusatzangaben / add. spec.: --	

Prüfkraft der Mutter: 75kN

Härte 272-353 HV30

		Werkstoff/material 19MnB4 (1.5523)		Dokumentenindex document index: - d		Anzahl quantity: --	Änderungsbeschreibung revision text				
				Änderungsnummer revision number: 9048937		Lief.Nr und Best.Nr. entfernt					
				Abt. Dept.	A-TS					Datum date	Name name
				Gezeichnet drawn						27.03.19	NSP
		Abt. Dept.	A-TX	Datum date	Name name	Allgemeintoleranzen nach general tolerance according to		Oberflächen nach surface according to			
		Gezeichnet drawn		04.12.64	A L M						
Passmaß fit size	Abmaß dimension	Geprüft checked		27.03.19	K I B	0000 0391 501		0000 0391 500			
Maßstab/scale 1:1		Benennung/title SECHSKANTMUTTER M12 für Pumpenbefestigung am Nebenabtrieb							Zeichnung-Nr./drawing no. Pos. Ch. Blatt/sheet 0000 9105 010		
m = 0.010 kg									FORMAT E = A4		
Schutzvermerk nach protection notice acc. to DIN ISO 16016									CAD:CATIA V5		