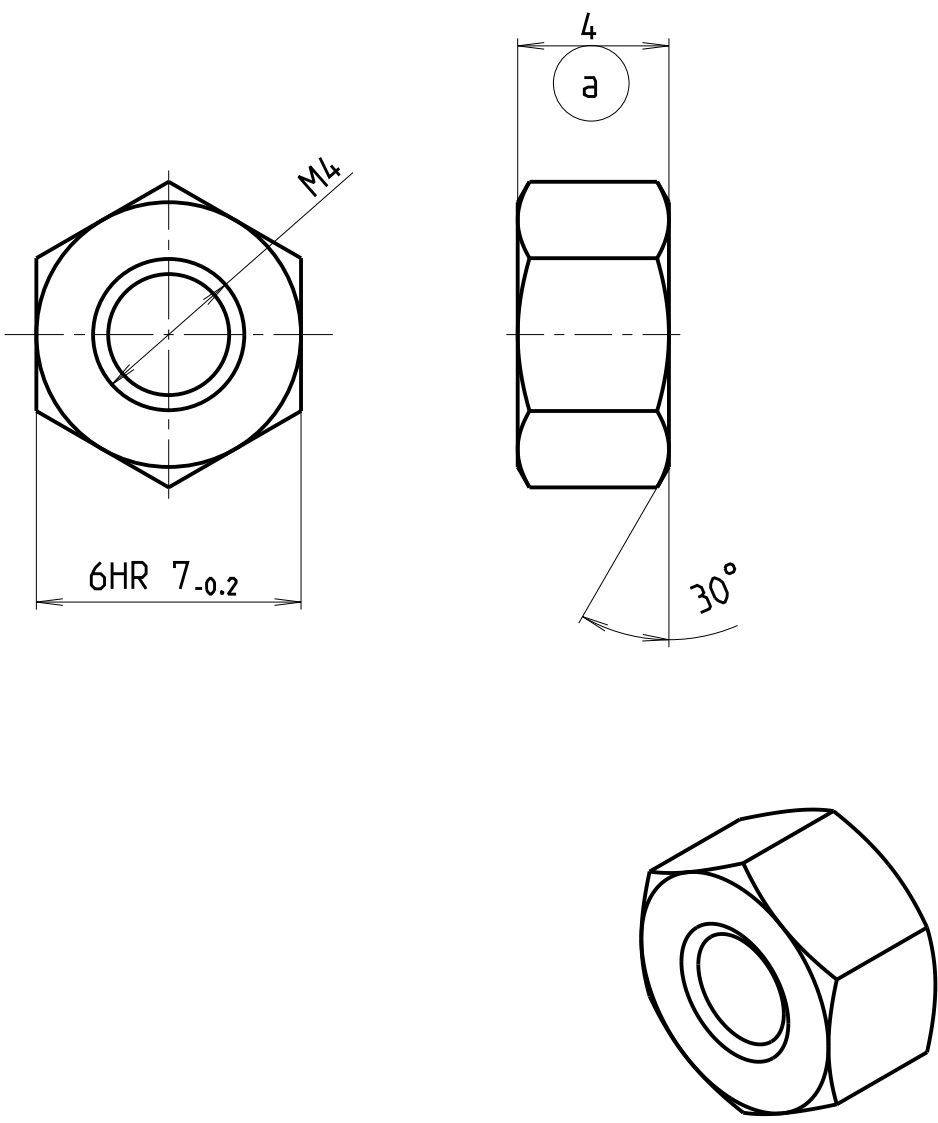




1		2		3		4	
NETOLEROVANE ROZMERY ISO 2768-mH		3D MODEL	Vytvoril: Zdeněk Zdražil	12.05.2020	Modifikoval: Zdeněk Zdražil	19.05.2020	Verze: A.2
		VYKRES	Vytvoril: Zdeněk Zdražil	12.05.2020	Modifikoval: Zdeněk Zdražil	19.05.2020	Verze: A.2
ROZSAH (mm)	UCHYLKY delky (mm)						
nad 1000 do 2000	±1.2						
nad 400 do 1000	±0.8						
nad 120 do 400	±0.5						
nad 30 do 120	±0.3						
nad 6 do 30	±0.2						
0.5 až 6	±0.1						
<div>3.2</div> <div></div>							
Obvodove hrany odjehlít Rozmery polotovaru uvedeny bez pridavku na obrabeni							
6HR 7 - 4				EN CW024A Cu-DHP (polotvrdy)			
Nazev/Rozmer		Polotovár		Material			
		S.r.o., Janackova 733 753 01 Hranice www.auring.cz		Celkovy počet kusu:		Hmotnost: 0.00 kg	
Tato technická dokumentace je duševním vlastnictvím firmy AURA-engineering Hranice s.r.o. Bez souhlasu vlastníka nesmí být kopírována, publikována ani poskytnuta třetí osobě.		Zmena		Datum		Podpis	
		a Zmena tloušťky		19.5.2020		Zdražil	
Kreslil:	Zdražil	19.05.2020	Druh dokumentu:	vyrobní výkres součásti	Projitání	List	Format
Kontroloval:			Číslo sestavy:		ISO-E	1/1	A4
Schválil:			Název modelu:	19153_16_TEST_08_49			5:1
Název				Číslo výkresu / Zmena			
Matice M4 - Cu				19153_16_TEST_08_49 /A			