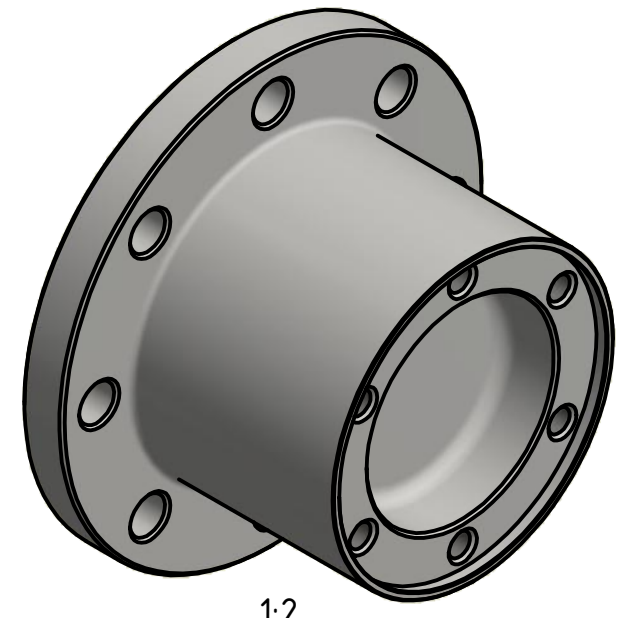
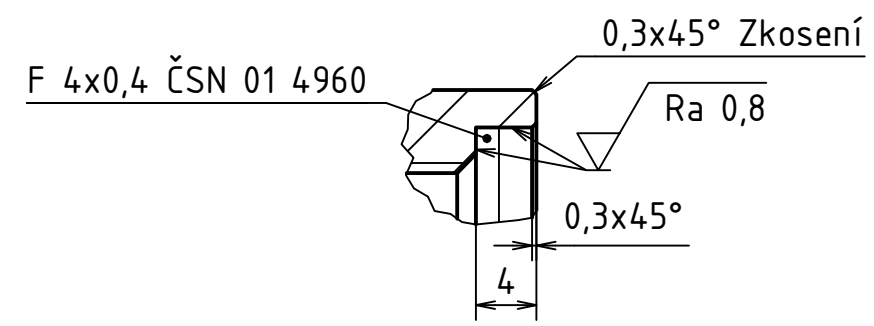


6xM8 - H7 $\text{Ø}0,2\ \text{A-B}$

A →
C (2:1)



1:2

$Ra\ 0,8$

MATERIÁL: 14.305							
POLOTOVÁR: ČSN EN 10060 (425551) - 160-95							
TOLEROVÁNÍ DLE ISO 8015							
PŘESNOST ISO 2768 - mK							
VŠEOB. TOL. ISO 8062 -							
INDEX		ZMĚNA		DATUM		PODPIS	
Autor	Datum	Podpis	Datum	HMOTNOST 3,612 kg	MĚŘÍTKO 1:1 (1:X)		
NAVRHL OLDŘICH SUCHÁNEK	25.04.2021	PŘEZK.		SESTAVA			
KRESLIL OLDŘICH SUCHÁNEK	25.04.2021	SCHVÁLIL		KUSOVNÍK	PROMÍTÁNÍ: ☉ (ISO E)		
ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE		FAKULTA STROJNÍ		PŘÍRUBA_STRANA_ROZVODOVKA			
TYP: 1-03-01		CÍSLO VYKRESU		LIST: 1/1			