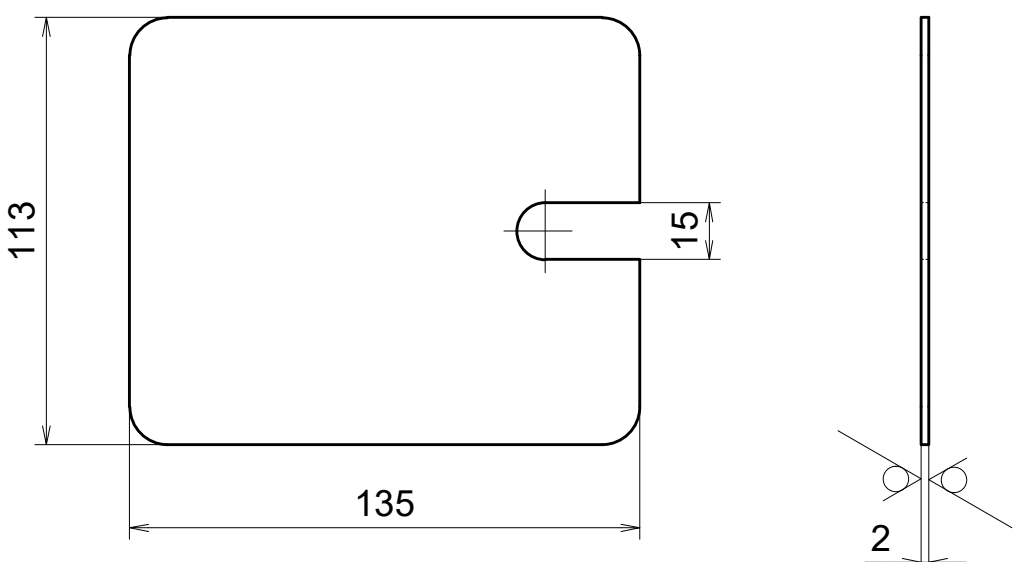
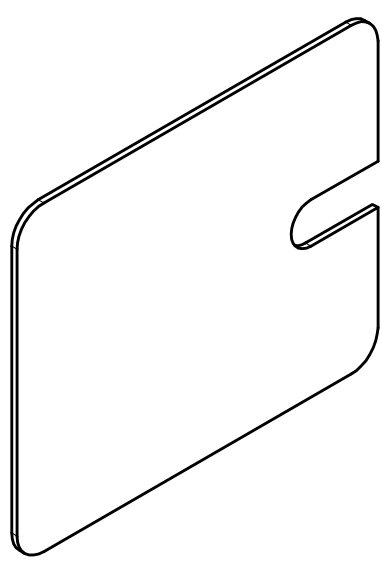


1		2		3		4	
Netolované rozměry délek ISO 2768-mK		Netolované rozměry úhlů ISO 2768-mK		Ra 6,3 ✓ (✓)			
Rozsah [mm]	Úchylky [mm]	Délka odvěsny [mm]	Úchylky [°]				
od 2000 do 4000	±2	přes 400	±0°5'				
od 1000 do 2000	±1,2	od 120 do 400	±0°10'				
od 400 do 1000	±0,8	od 50 do 120	±0°20'				
od 120 do 400	±0,5	od 10 do 50	±0°30'				
od 30 do 120	±0,3	do 10	±1°				
od 6 do 30	±0,2						
od 0,5 do 6	±0,1						
							
							
TVAR DLE 2D/3D DAT							
ODJEHLIT							
REV.		POPIS / DESCRIPTION		SCHVALIL / APPROVED		DATUM / DATE	
Materiál: 1.0036 / S235JRG1		Povrchová úprava: Galv. zinek ČSN EN ISO 3613					
Material: 1.0036 / S235JRG1		Surface treatment: Galv. zinek ČSN EN ISO 3613					
Hmotnost (kg): 0,001		Název: Vyrovnávací podložka					
Mass (kg): 0,001		Title: Vyrovnávací podložka					
Štěpánská 34 110 00 Praha 1 www.ice.cz		Číslo výkresu: TaO-00182		Revize: 00			
Tato technická dokumentace je duševním vlastnictvím firmy ICE Industrial Services a.s. Bez souhlasu vlastníka nesmí být kopírována, publikována ani poskytnuta třetí osobě.		Drawing No.: TaO-00182		Revision: 00			
This technical documentation is the intellectual property of the company ICE Industrial Services a.s. Copying, publishing or disclosure to third parties without the expressed permission of the owner is forbidden.		Číslo výkresu: TaO-00182		Revize: 00			
Navrhl: Dalibor Kunc		Přesnost: ISO 2768 - mK		Měřítko: 1 : 2			
Designed: Dalibor Kunc		Precision: ISO 2768 - mK		Scale: 1 : 2			
Datum: 30.10.2025		Tolerance: ISO 8015		List: 1 / 1		Formát: A4	
Date: 30.10.2025		Tolerance: ISO 8015		Sh.: 1 / 1		Format: A4	
Schválil:		Ra ✓					
Approved:							
Datum:							
Date:							