

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						
ODJEHLIT							
REV.		POPIS / DESCRIPTION		SCHVALIL / APPROVED		DATUM / DATE	
Polotovár: Semi-finished: OCP00000292		Norma: Standard: ČSN EN 10219-2		Rozměr: Dimension: 40 x 40 x 2			
Materiál: Material: 1.4301		Povrchová úprava: Surface treatment:					
Hmotnost (kg): Mass (kg): 0,12		Název: Title:					
Štěpánská 34 110 00 Praha 1 www.ice.cz		ICE		PROFIL 4HR			
Tato technická dokumentace je duševním vlastnictvím firmy ICE Industrial Services a.s.. Bez souhlasu vlastníka nesmí být kopírována, publikována ani poskytnuta třetí osobě. 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: Drawing No.: TaO-00011		Revize: Revision: 00			
Navrhl: Designed: Dalibor Kunc		Datum: Date: 22.09.2025		Přesnost: Precision: ISO 2768 - mK		Měřítko: Scale: 1 : 2	
Schválil: Approved:		Datum: Date:		Tolerance: Tolerance: ISO 8015		List: Sh.: 1 / 1	
				Formát: Format: A4			
1		2		3		4	