

1	2	3	4
Netolerované rozměry délek ISO 2768-mK		Netolerované rozměry úhlů ISO 2768-mK	
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		

6x Ø18

250

300

10

0

0

0

0

0

0

PŘEDBĚŽNÉ

TVAR DLE 2D/3D DAT

ODJEHLIT

REV.	POPIS / DESCRIPTION	SCHVALIL / APPROVED	DATUM / DATE
Materiál: 1.0036 / S235JRG1		Povrchová úprava: Bez povrchové úpravy	
Hmotnost (kg): 5,76		Název:	
Mass (kg):		Title:	
<div><div>Štěpánská 34 110 00 Praha 1</div><div>www.ice.cz</div><div>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.</div></div>		PATKA	
Číslo výkresu: Drawing No.:		Revize: Revision:	
TaO-00026		00	
Navrhl: Designed: Dalibor Kunc		Měřítko: Scale: 1 : 5	
Datum: Date: 18.09.2025		List: Sh.: 1 / 1	
Schválil: Approved:		Formát: Format: A4	
Datum: Date:			

Ra

Přesnost:  
Precision: ISO 2768 - mK

Tolerance:  
Tolerance: ISO 8015

✓

(✓)

Ra 6,3