

1	2	3	4
Netolované rozměry délek ISO 2768-mK		Netolované 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		

196

(200)

(90)

ODJEHLIT

REV.

POPIS / DESCRIPTION

SCHVALIL / APPROVED

DATUM / DATE

Polotovár:  
Semi-finished: OCP00005027

Norma:  
Standard: DIN 1025-1

Rozměr:  
Dimension: I 200

Material:  
S355 J2 (1.0577)

Material:  
Hmotnost (kg):  
Mass (kg): 5,15

Číslo výkresu:  
Drawing No.: TaO-00302

Revize:  
Revision: 00

Štěpánská 34  
110 00 Praha 1  
www.ice.cz

ICE

Navrhl:  
Designed: Dalibor Kunc

Datum:  
Date: 08.01.2026

Schválil:  
Approved: Dalibor Kunc

Datum:  
Date: 26.01.2026

Přesnost:  
Precision: ISO 2768 - mK

Tolerance:  
Tolerance: ISO 8015

Měřítko:  
Scale: 1 : 5

List:  
Sh.: 1 / 1

Formát:  
Format: A4

1

2

3

4