

1

2

3

4

5

6

7

8

Netolerované rozměry délek ISO 2768-mK

Rozsah [mm]	Úchytky [mm]	Délka odvěsny [mm]	Úchytky [°]
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		

Netolerované rozměry úhlů ISO 2768-mK

Délka odvěsny [mm]	Úchytky [°]
přes 400	±0°5'
od 120 do 400	±0°10'
od 50 do 120	±0°20'
od 10 do 50	±0°30'
do 10	±1°

Ra 6,3

✓ (✓)

A

B

C

D

E

F

2280

45°

45°

PROFIL - I

TaO-00304

Číslo výkresu: Drawing No.:

Revize: Revision:

00

Navrhl: Designed:

Datum: Date:

Schválil: Approved:

Datum: Date:

Dalibor Kunc

20.01.2026

Dalibor Kunc

26.01.2026

Polotovár: Semi-finished:

Norma: Standard:

Rozměr: Dimension:

OCP00005027

DIN 1025-1

I 200

Materiál: Material:

Hmotnost (kg): Mass (kg):

Štěpánská 34  
110 00 Praha 1

S355 J2 (1.0577)

57,6

www.ice.cz

Povrchová úprava: Surface treatment:

Název: Title:

Přesnost: Precision:

Tolerance:

ISO 2768 - mK

ISO 8015

Měřítka: Scale:

List: Sh.:

1 : 10

1 / 1

Formát: Format:

A3

1

2

3

4

5

6

7

8

REV.

POPIS / DESCRIPTION

SCHVALIL / APPROVED

DATUM / DATE