

1

2

3

4

5

6

7

8

Netolerované rozměry délek 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		

Netolerované rozměry úhlů ISO 2768-mK

Délka odvěsny [mm]	Úchylky [°]
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

✓ (✓)

570

45°

(120)

(55)

PŘEDBĚŽNÉ

ODJEHLIT

Polotovár:  
Semi-finished:

OCP00011010

Norma:  
Standard:

DIN 1026-1

Rozměr:  
Dimension:

U 100

Materiál:  
Material:

S235JR (1.0038)

Hmotnost (kg):  
Mass (kg):

6,81

Štěpánská 34  
110 00 Praha 1

[www.ice.cz](http://www.ice.cz)

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.

ICE

Název:  
Title:

PROFIL - U

Číslo výkresu:  
Drawing No.:

TaO-00047

Revize:  
Revision:

00

Navrhl:  
Designed:

Dalibor Kunc

Datum:  
Date:

02.10.2025

Schválil:  
Approved:

Datum:  
Date:

✓

Ra

Přesnost:  
Precision:

ISO 2768 - mK

Tolerance:  
Tolerance:

ISO 8015

Měřítka:  
Scale:

1 : 5

List:  
Sh.:

1 / 1

Formát:  
Format:

A3

REV.

POPIS / DESCRIPTION

SCHVALIL / APPROVED

DATUM / DATE

1

2

3

4

5

6

7

8