

1

2

3

4

5

6

7

8

Netolované 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		

Netolované 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

690

20

20

650

2x Ø20

(2)

40

110 00 Praha 1

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

Navrhl:  
Designed:  
Datum:  
Date:

Dalibor Kunc

22.09.2025

Schválil:  
Approved:  
Datum:  
Date:

Číslo výkresu:  
Drawing No.:

Revize:  
Revision:

TaO-00009

00

☐

☉

Ra

Přesnost:  
Precision:

ISO 2768 - mK

Měřítka:  
Scale:

1 : 4

Tolerance:

ISO 8015

List:  
Sh.: 1 / 1

Formát:  
Format:

A3

REV.

POPIS / DESCRIPTION

SCHVALIL / APPROVED

DATUM / DATE

1

2

3

4

5

6

7

8