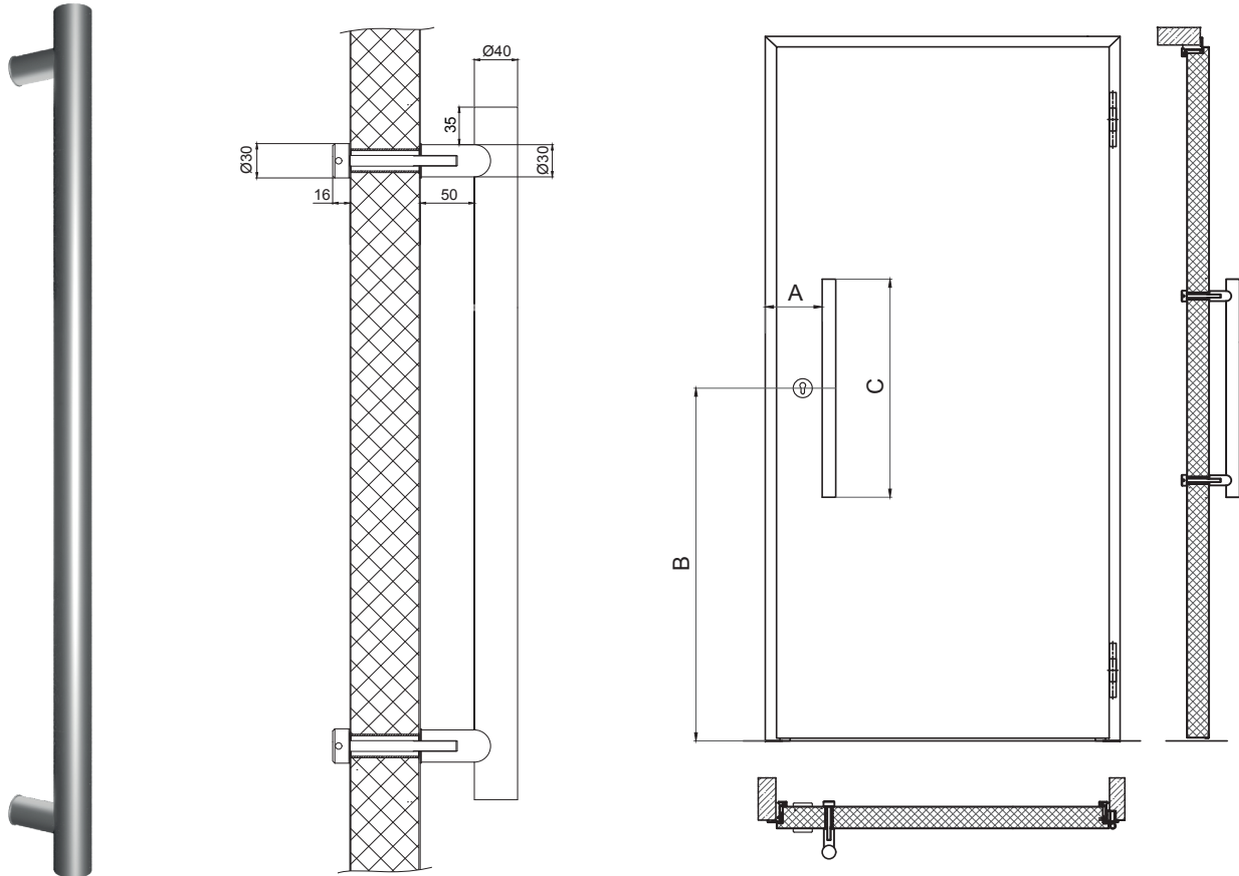


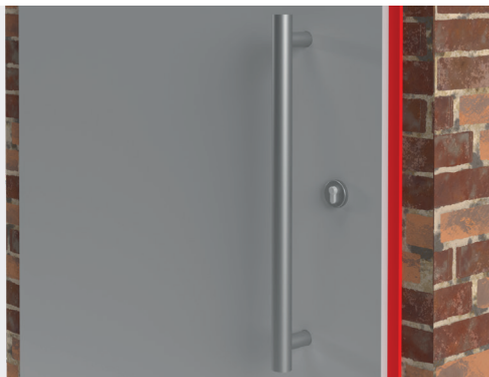
**EINSEITIGE GRIFFSTANGE, GERADE,
DURCHGEHEND BEFESTIGT;
für nicht feuerbeständige Türen**

- die durchgehend befestigte Griffstange ist für nicht feuerbeständige Türen bestimmt
- Mindesthöhe: 300 mm, maximale Höhe - nach Absprache
- Durchmesser: 40 mm
- Material: Edelstahl 1.4301 (AISI 304)
- Position auf dem Türblatt neben/über dem Zylinder: Größen A, B, C nach Absprache
- Montage: auf Schrauben; Abdeckkappen auf der gegenüberliegenden Türflügelseite



→ Abmessungen und Schnitte

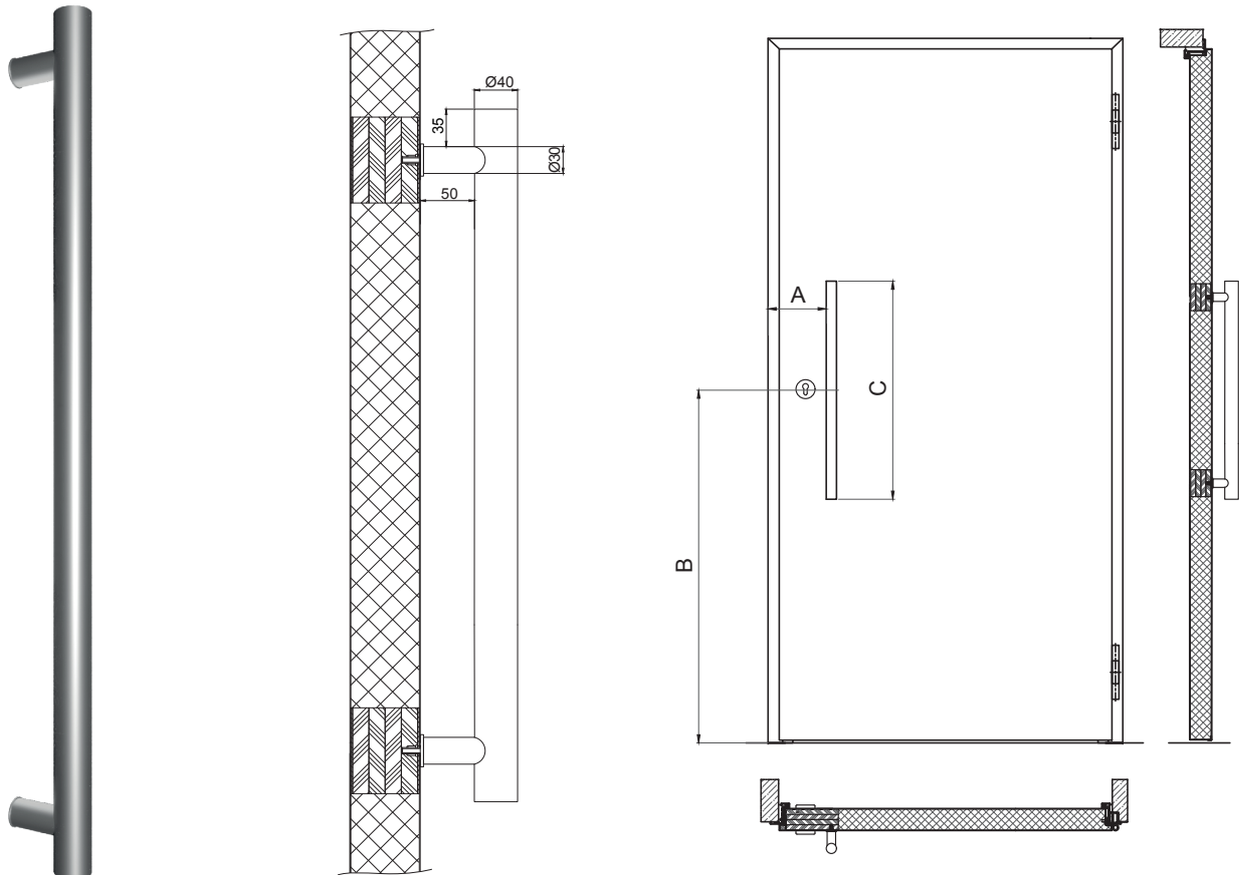
Material:
Edelstahl 1.4301
(AISI 304)



gerade, auf
Schrauben befestigt,
**nur für nicht
feuerbeständige
Türen geeignet**

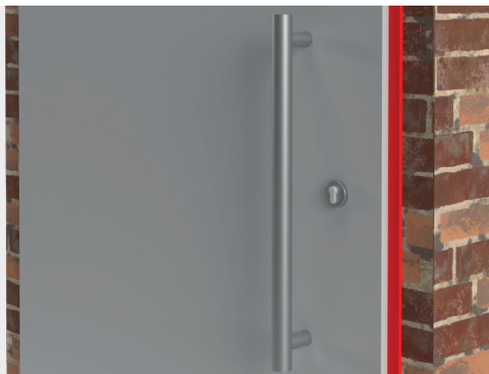
**EINSEITIGE GRIFFSTANGE, GERADE,
AUF NIETMÜTTERN BEFESTIGT;
für feuerbeständige und nicht feuerbeständige Türen**

- die auf Nietmüttern befestigte Griffstange ist sowohl für feuerbeständige als auch für nicht feuerbeständige Türen bestimmt
- Mindesthöhe: 300 mm, maximale Höhe - nach Absprache
- Durchmesser: 40 mm
- Material: Edelstahl 1.4301 (AISI 304)
- Position auf dem Türblatt neben/über dem Zylinder: Größen A, B, C nach Absprache
- Montage: auf Nietmüttern; Abdeckkappen auf der gegenüberliegenden Türflügelseite



→ Abmessungen und Schnitte

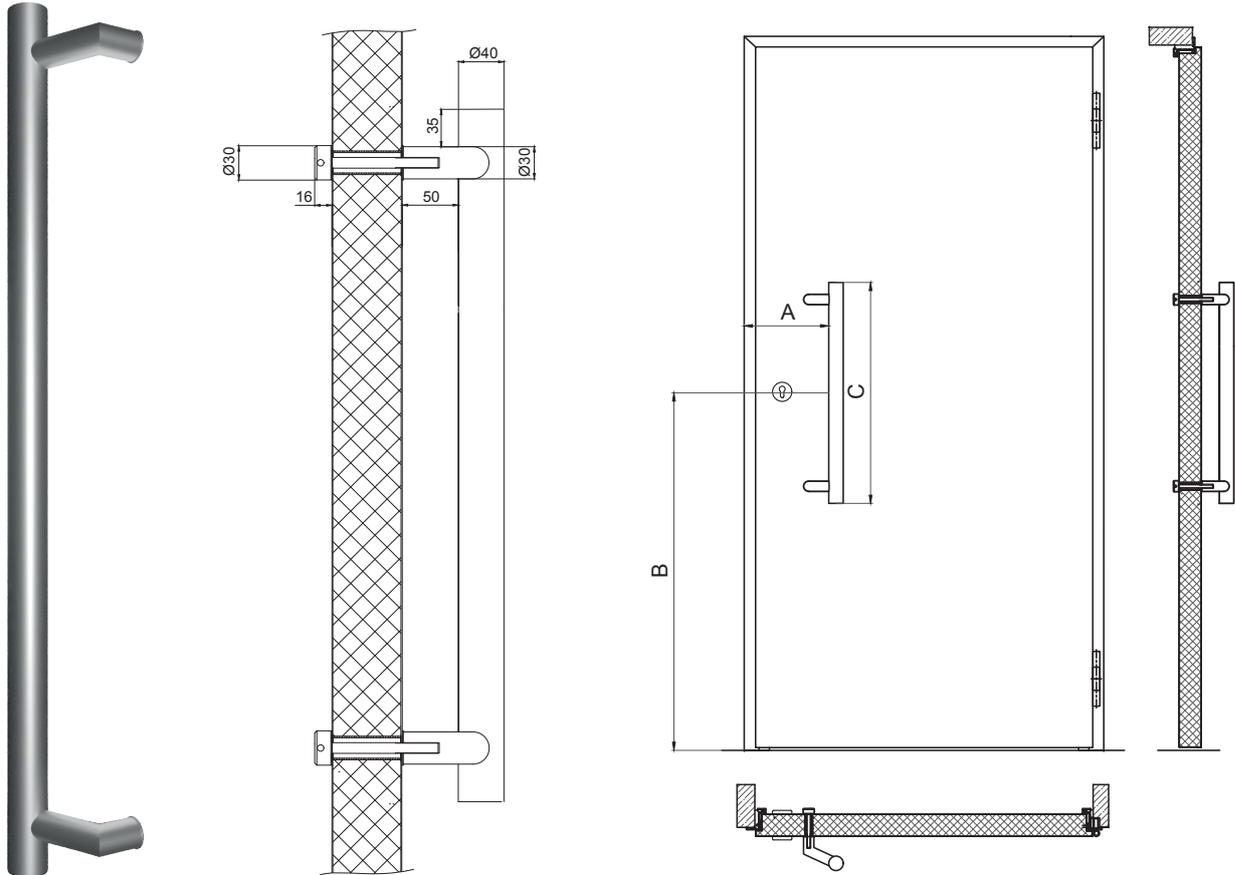
Material:
Edelstahl 1.4301
(AISI 304)



gerade,
auf Nietmüttern
befestigt,
**für feuerbeständige
und nicht
feuerbeständige
Türen geeignet**

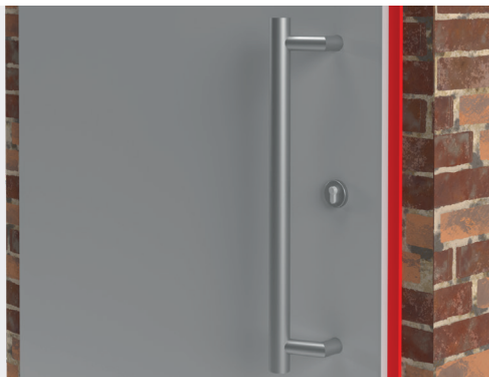
**EINSEITIGE GRIFFSTANGE, SCHRÄG,
DURCHGEHEND BEFESTIGT;
für nicht feuerbeständige Türen**

- die durchgehende Griffstange ist für nicht feuerbeständige Türen bestimmt
- Mindesthöhe: 300 mm, maximale Höhe - nach Absprache
- Durchmesser: 40 mm
- Material: Edelstahl 1.4301 (AISI 304)
- Position auf dem Türblatt neben/über dem Zylinder: Größen A, B, C nach Absprache
- Montage: auf Schrauben; Abdeckkappen auf der gegenüberliegenden Türflügelseite



→ Abmessungen und Schnitte

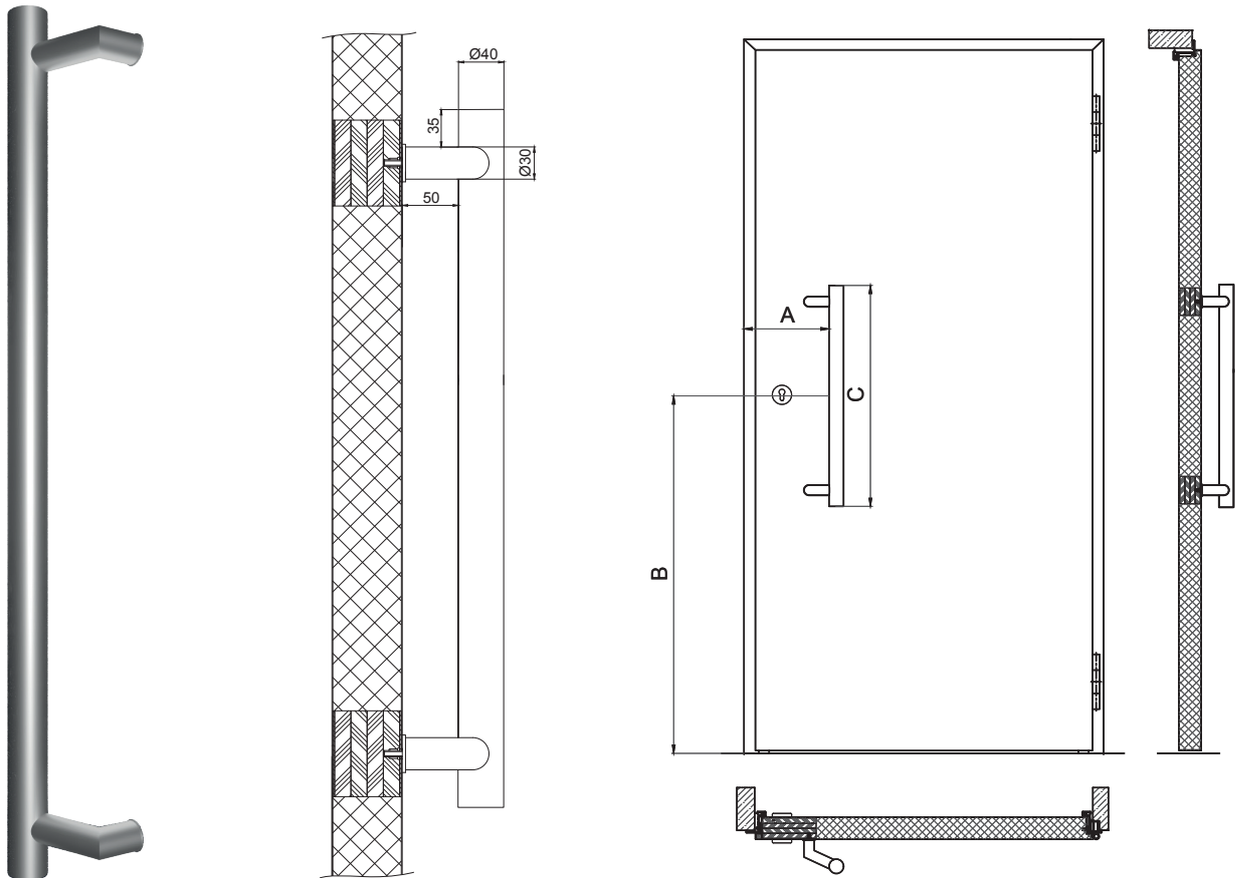
Material:
Edelstahl 1.4301
(AISI 304)



schräg,
auf Schrauben
befestigt,
für nicht
feuerbeständige
Türen geeignet

**EINSEITIGE GRIFFSTANGE, SCHRÄG,
AUF NIETMÜTTERN BEFESTIGT;
für feuerbeständige und nicht feuerbeständige Türen**

- die auf Nietmüttern befestigte Griffstange ist sowohl für feuerbeständige als auch für nicht feuerbeständige Türen bestimmt
- Mindesthöhe: 300 mm, maximale Höhe - nach Absprache
- Durchmesser: 40 mm
- Material: Edelstahl 1.4301 (AISI 304)
- Position auf dem Türblatt neben/über dem Zylinder: Größen A, B, C nach Absprache
- Montage: auf Nietmüttern; auf der gegenüberliegenden Türflügelseite



→ Abmessungen und Schnitte

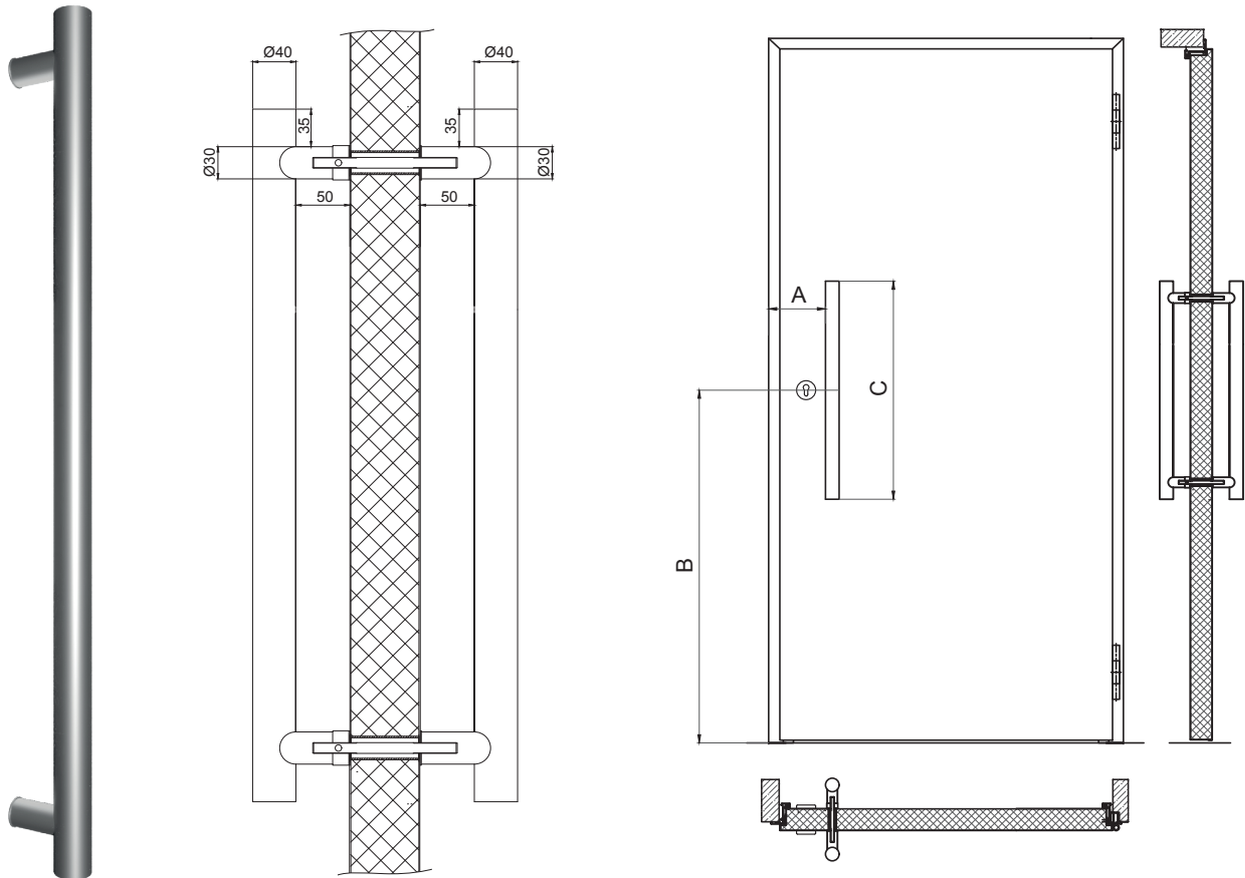
Material:
Edelstahl 1.4301
(AISI 304)



gerade,
auf Nietmüttern
befestigt,
**für feuerbeständige
und nicht
feuerbeständige
Türen geeignet**

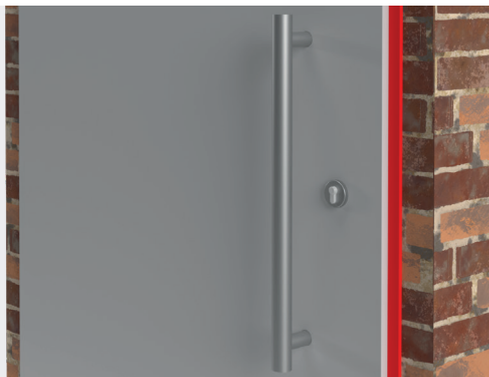
**BEIDSEITIGE GRIFFSTANGE, GERADE,
DURCHGEHEND BEFESTIGT;
für nicht feuerbeständige Türen**

- die durchgehende Griffstange ist für nicht feuerbeständige Türen bestimmt
- Mindesthöhe: 300 mm, maximale Höhe - nach Absprache
- Durchmesser: 40 mm
- Material: Edelstahl 1.4301 (AISI 304)
- Position auf dem Türblatt neben/über dem Zylinder: Größen A, B, C nach Absprache
- Montage: auf Schrauben, durch das Türblatt



→ Abmessungen und Schnitte

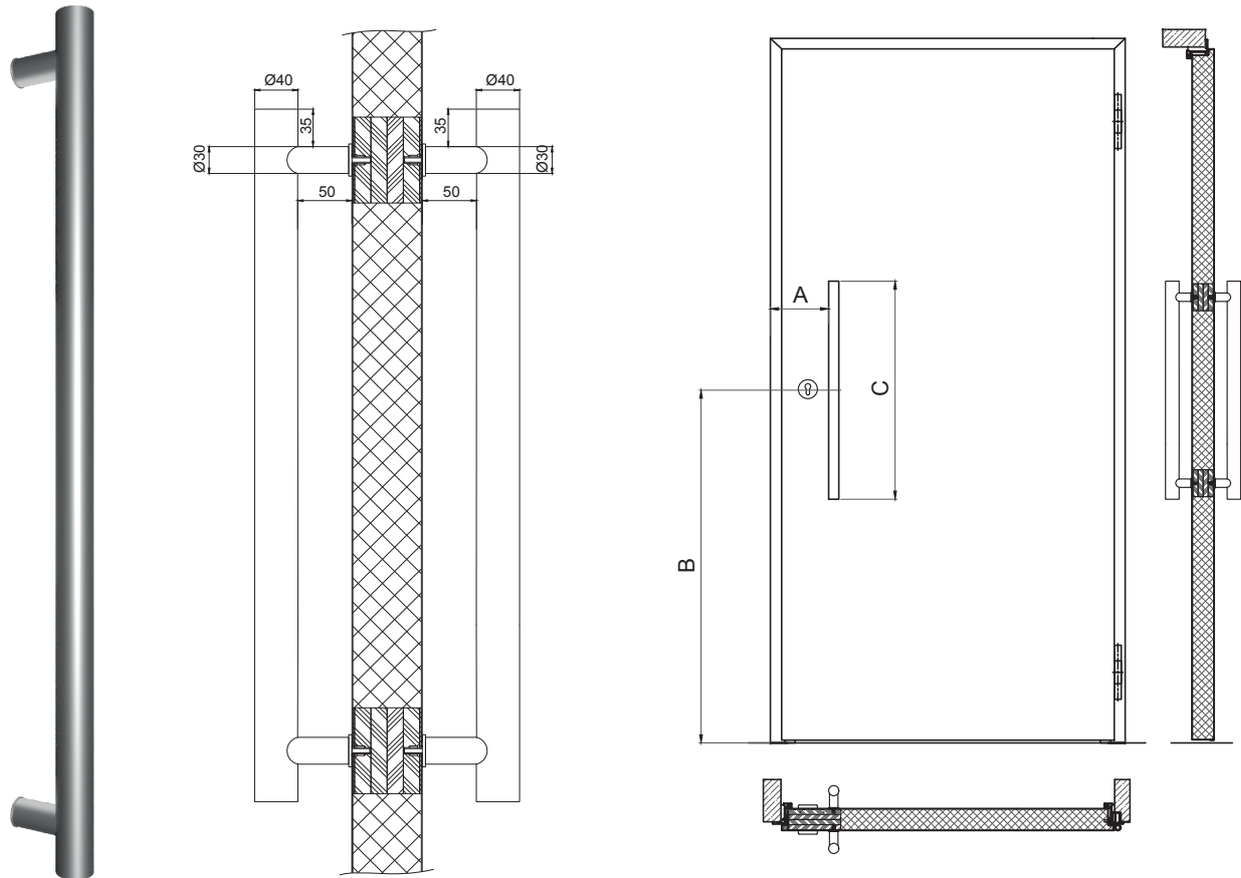
Material:
Edelstahl 1.4301
(AISI 304)



gerade,
auf Schrauben
befestigt,
**nur für nicht
feuerbeständige
Türen geeignet**

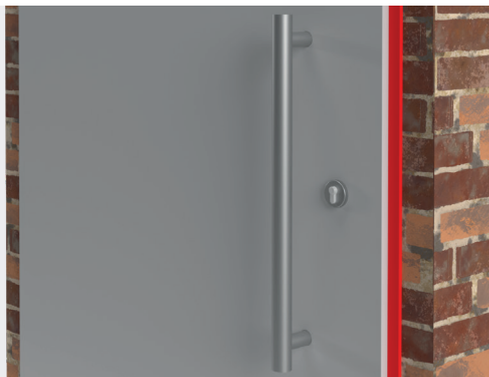
**BEIDSEITIGE GRIFFSTANGE, GERADE,
AUF NIETMUTTERN BEFESTIGT;
für feuerbeständige und nicht feuerbeständige Türen**

- die auf Nietmutter befestigte Griffstange ist sowohl für feuerbeständige als auch für nicht feuerbeständige Türen bestimmt
- Mindesthöhe: 300 mm, maximale Höhe - nach Absprache
- Durchmesser: 40 mm
- Material: Edelstahl 1.4301 (AISI 304)
- Position auf dem Türblatt neben/über dem Zylinder: Größen A, B, C nach Absprache
- Montage: auf Nietmuttern



→ Abmessungen und Schnitte

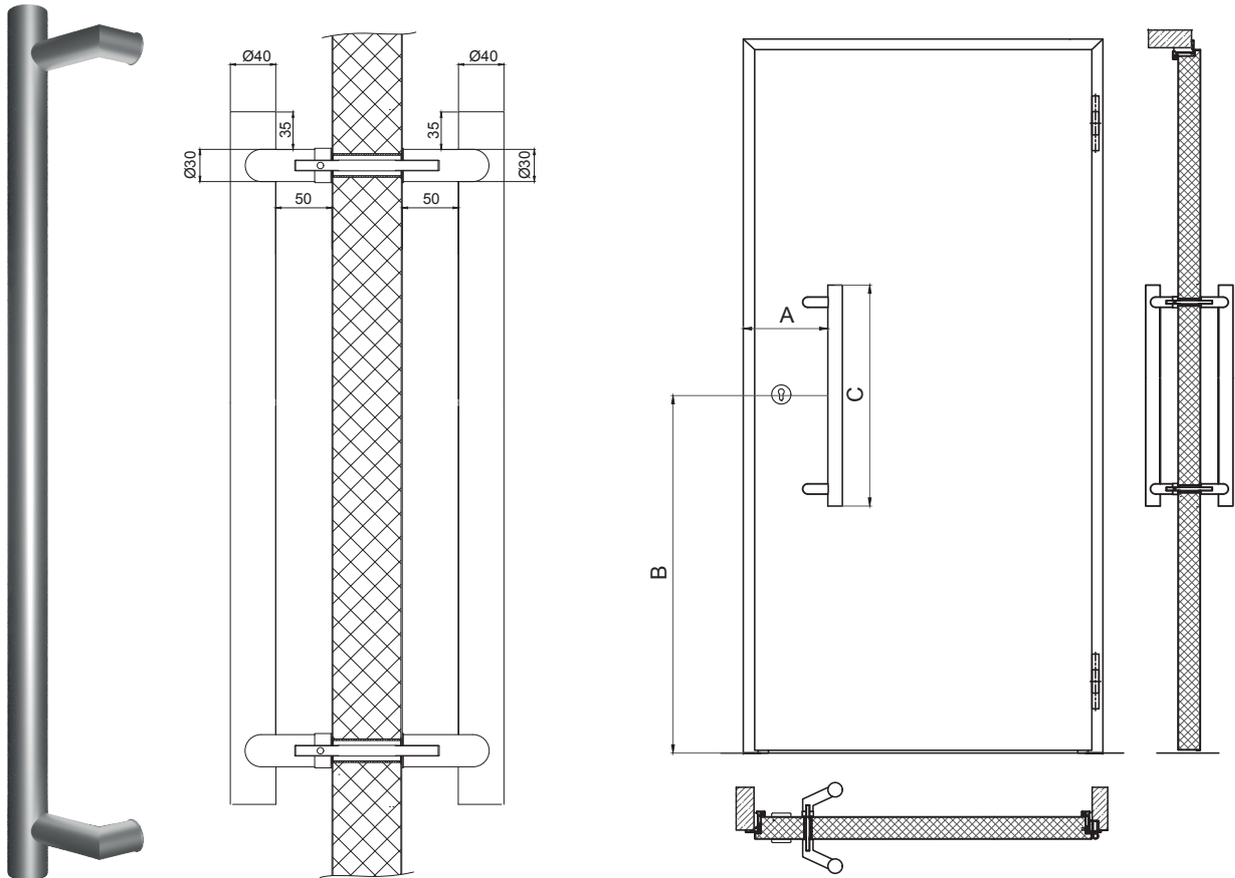
Material:
Edelstahl 1.4301
(AISI 304)



**gerade,
auf Nietmuttern
befestigt,**
für feuerbeständige
und nicht
feuerbeständige
Türen geeignet

**BEIDSEITIGE GRIFFSTANGE, SCHRÄG,
DURCHGEHEND BEFESTIGT;
für nicht feuerbeständige Türen**

- die durchgehende Griffstange ist für nicht feuerbeständige Türen bestimmt
- Mindesthöhe: 300 mm, maximale Höhe - nach Absprache
- Durchmesser: 40 mm
- Material: Edelstahl 1.4301 (AISI 304)
- Position auf dem Türblatt neben/über dem Zylinder: Größen A, B, C nach Absprache
- Montage: auf Schrauben; auf der gegenüberliegenden Türflügelseite



→ Abmessungen und Schnitte

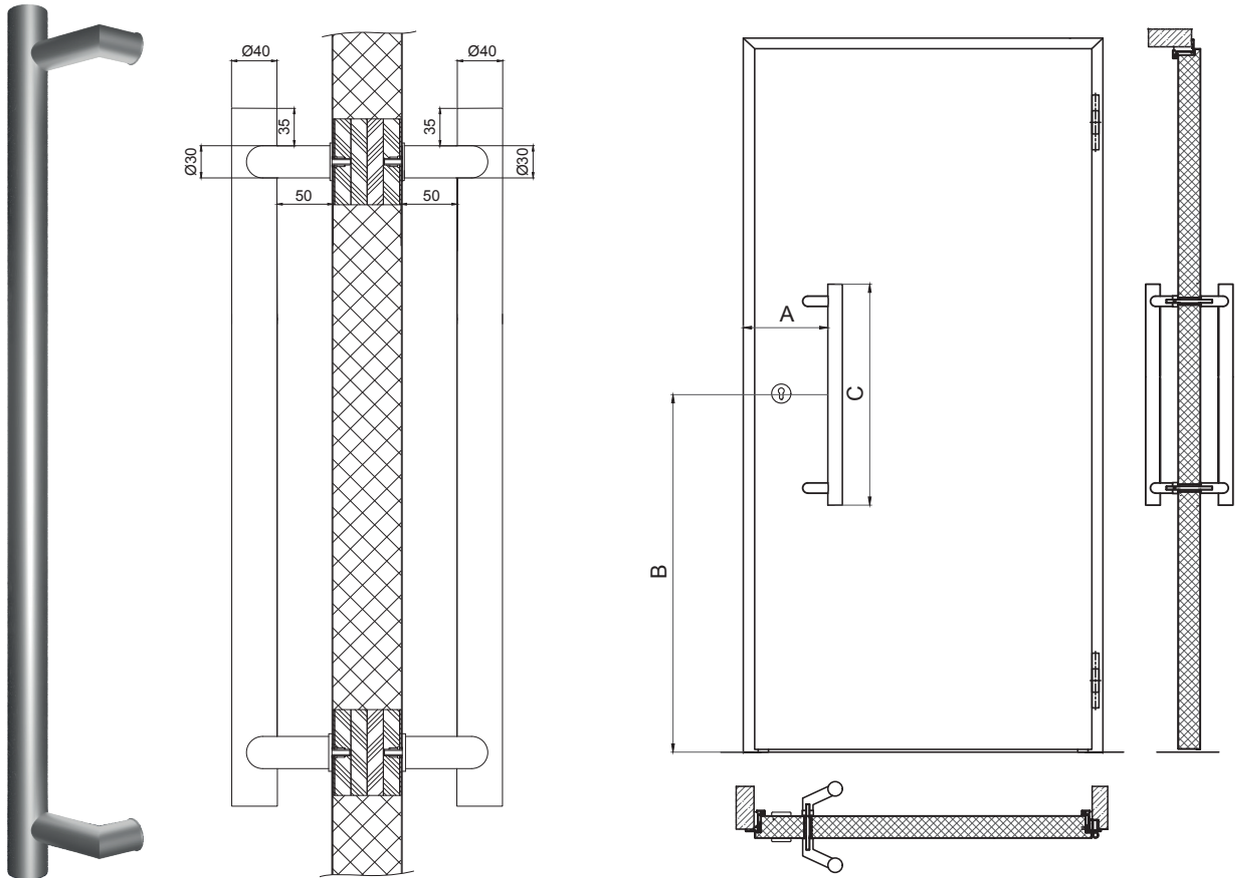
Material:
Edelstahl 1.4301
(AISI 304)



schräg,
durchgesteckt,
**nur für nicht
feuerbeständige
Türen geeignet**

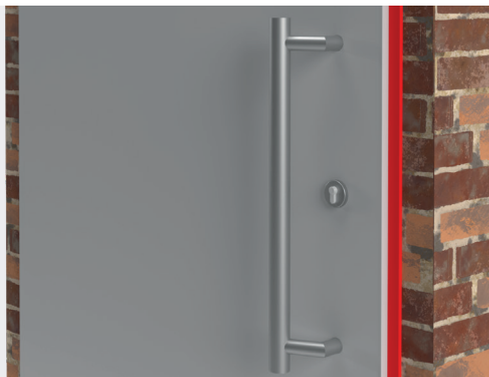
**BEIDSEITIGE GRIFFSTANGE, SCHRÄG,
AUF NIETMUTTERN BEFESTIGT;
für feuerbeständige und nicht feuerbeständige Türen**

- die auf Nietmutterm befestigte Griffstange ist sowohl für feuerbeständige als auch für nicht feuerbeständige Türen bestimmt
- Mindesthöhe: 300 mm, maximale Höhe - nach Absprache
- Durchmesser: 40 mm
- Material: Edelstahl 1.4301 (AISI 304)
- Position auf dem Türblatt neben/über dem Zylinder: Größen A, B, C nach Absprache
- Montage: auf Nietmutterm



→ Abmessungen und Schnitte

Material:
Edelstahl 1.4301
(AISI 304)



schräg,
auf Nietmutterm
befestigt,
**für feuerbeständige
und nicht
feuerbeständige
Türen geeignet**