

**Wandflansch | Ø 77 x 5 mm | für Rohr Ø 33,7 mm | 3 x  
gelocht (Ø 6,5 mm) | Edelstahl**



**Kurzbeschreibung**

Wandflansch aus Edelstahl 1.4301, Ø 77 x 5 mm, für Rohr Ø 33,7 mm, Oberfläche 320er Korn geschliffen, 3-fach Lochung Ø 6,5 mm.

## Technische Daten

Merkmal	Wert
Abmessungen	25 mm x 78 mm x 78 mm
Werkstoff	V2AEdelstahl
Gewicht	0.160 kg
Material	V2AEdelstahl
Produktgruppe	Wandflansche
Für Rohr	Ø 33,7mm

## Beschreibung

### V2A Wandflansch Ø 77 x 5 mm für Rohr Ø 33,7 mm

#### *Produkteigenschaften im Überblick*

- Material: Edelstahl V2A (1.4301)
- Außendurchmesser: 77 mm
- Wandstärke: 5 mm
- Für Rohrdurchmesser: 33,7 mm
- Lochung: 3 x Ø 6,5 mm, gesenkt
- Lochkreis: Ø 62 mm
- Gesamthöhe: 25 mm
- Oberfläche: 320er Korn geschliffen
- Mit Klemmschraube

#### *Vorteile*

- Hohe Maßhaltigkeit für passgenaue Montage
- Korrosionsbeständiger Edelstahl für den Innen- und Außenbereich
- Stabile Ausführung durch 5 mm Wandstärke
- Saubere Optik durch geschliffene Oberfläche

#### *Einsatzbereiche*

- Geländerbau
- Handlaufbefestigung an Wänden
- Montage von Edelstahlrohren im Innen- und Außenbereich

#### *Passende Ergänzungen & ähnliche Produkte*

- Wandflansch Ø 85 x 5 mm für Rohr Ø 42,4 mm

#### *FAQ*

Ist der Wandflansch für den Außenbereich geeignet?

Ja, der Wandflansch besteht aus Edelstahl 1.4301 und ist korrosionsbeständig.

Wie erfolgt die Befestigung?

Die Montage erfolgt über drei gesenkte Schraublöcher mit Ø 6,5 mm.

Wie wird das Rohr fixiert?

Das Rohr wird mittels Klemmschraube sicher im Flansch gehalten.