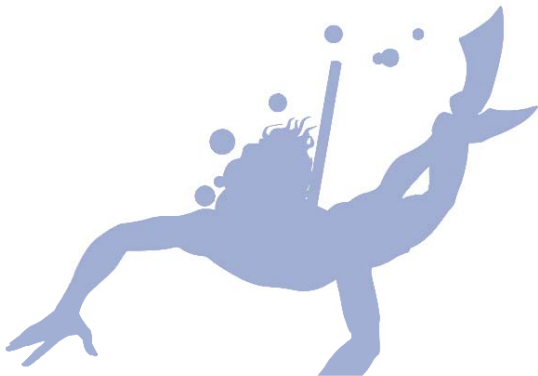
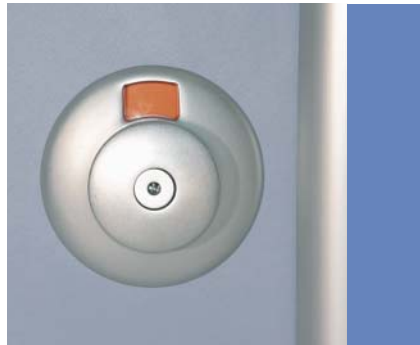


# Sanitär-Systemwände

2000VK

aus 13 mm Vollkernplatten mit Klemmschutz



Der Sicherheits-Allroundtyp für alle Anwendungsbereiche

# Technische Daten

## Abmessungen

Anlagenhöhe 2000 mm inklusiv  
150 mm Bodenfreiheit.

## Typ 2000VK

13 mm starke Vollkernplatte mit rauhmatter Oberflächenstruktur, alle Ecken und Kanten gerundet.

## Wände

Oberer Kantenabschluss und Stabilisierung der Türfront mit einem Alu-Spezial-Profil 35 mm hoch, elox. E6/EV1 mit integrierter U-Aufnahme. Wand/Plattenanschlüsse mit Alu-U-Profil zum Bautoleranzausgleich, elox. E6/EV1. Eckausbildung bei freistehenden Kabinen mit einem Alu-Rundprofil R 25 mm elox. E6/EV1. Rückwand ab 1500 mm gestossen.

Türen 600 mm breit, Material und Konstruktion wie Wände, stumpf einschlagend in ein Alu-Türanschlag-Profil R25 mm elox. E6/EV1 mit Weichlippendichtung zur Geräuschdämpfung

## Beschläge

Bandseitiges Alu-Klemmschutz-Rundprofil, Drehzapfenlagerung mit integriertem Drehmechanismus zum automatischen Schliessen oder Offenhalten der Türe. Nylonriegelverschluss mit Riegelolive, Aussenrosette mit Schauscheibe rot/weiss und Notöffnungsdorn. Nylon-Zugknopf-garnitur feststehend unsichtbar gegeneinander verschraubt.

## Trennwandstützen

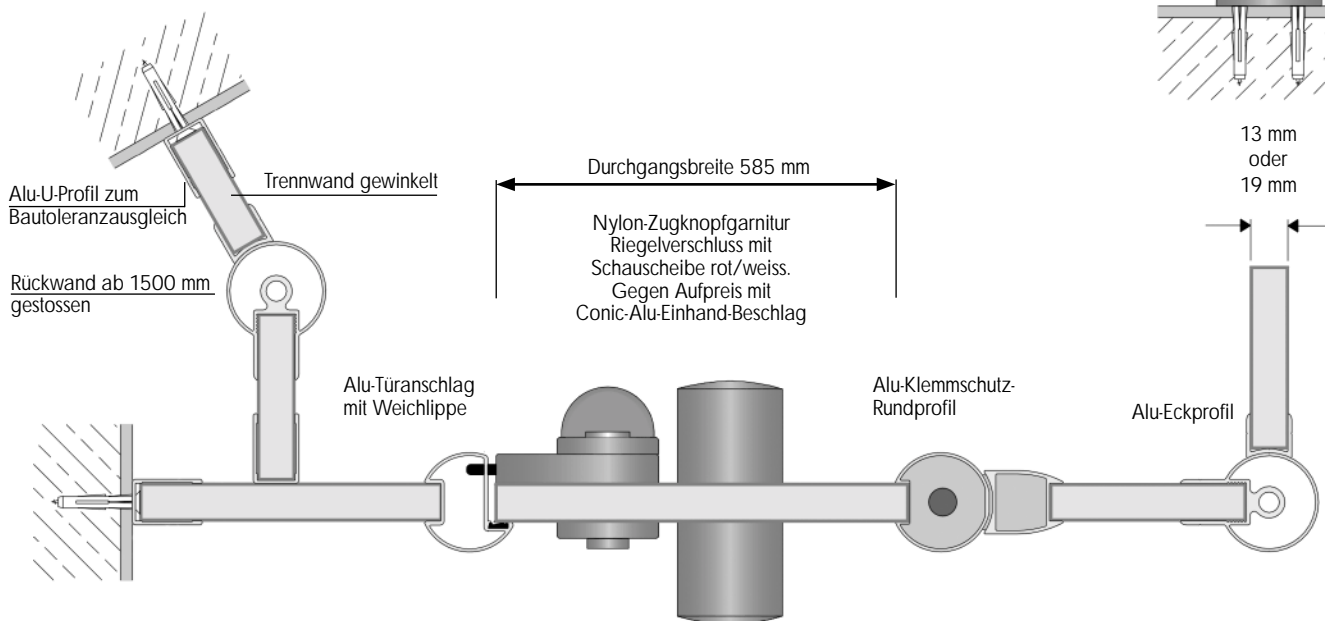
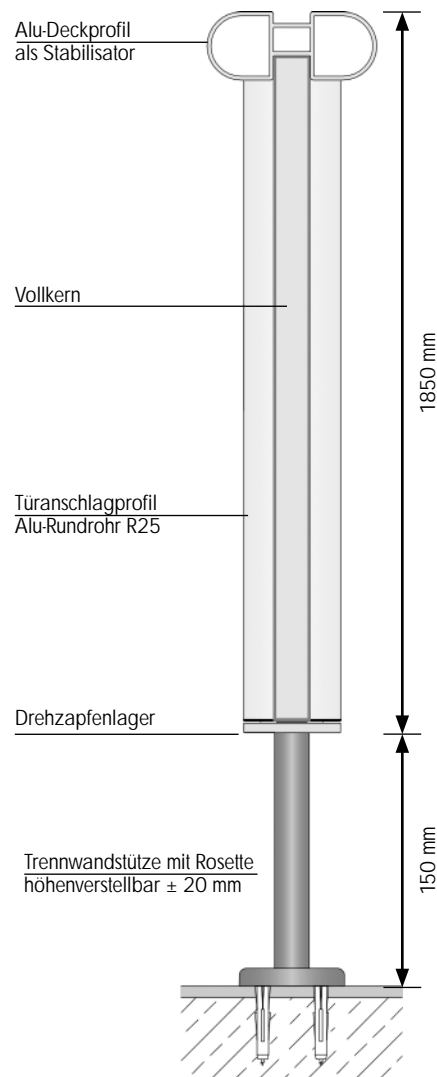
Nylon ummantelter Edelstahl, Ø 20 mm mit Bodenanschraubplatte, stufenlos höhenverstellbar  $\pm 20$  mm zum Bautoleranzausgleich und trittsicherer Nylon-Rosette.

## Farben

Wände/Türen und Beschläge nach Farbkarte

## Wahlweise gegen Aufpreis:

- Sonderdekore/-höhen
- Alu-Profile/Teile pulverbeschichtet im Farbton der Wände oder nach RAL.
- Trennwandstützen und Rosetten aus Edelstahl
- Conic-Beschlag



Technische Änderungen vorbehalten