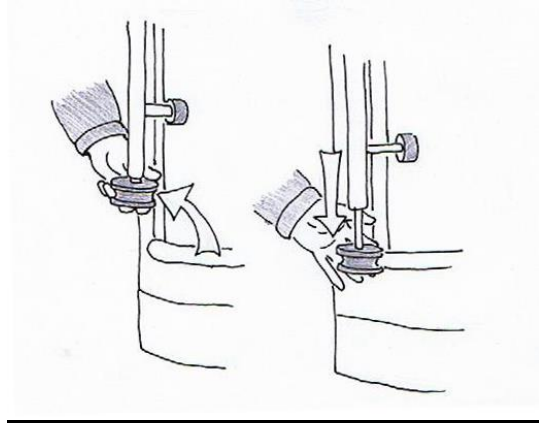


## Reinigung der Duschen

Zur Reinigung der Duschen aus Edelstahl  
*Niemals chlorhaltigen Reiniger verwenden!!*

Zur Reinigung der Dusche kann die Türe ausgehängt und nach hinten gerollt werden, siehe Abbildungen



Das Sieb und der Einsatz im Geruchsverschluss kann zum Reinigen entfernt werden.

Wir empfehlen Ihnen, die Duschen mind. einmal pro Woche, aussen mit ISO-Jet Edelstahl fluid (oder einem ähnlichen rückfettenden Edelstahlfluid) einzureiben.

Das ideale Reinigungsmittel für das Innere der Duschen aus Edelstahl sind: Chrom-Plättli-Cleaner FS70 (Verdünnt 1:5 mind.) von frisag.ch **und mit Wasser gut abspülen.**

Bei starken Kalkrückständen innen mit: FS 45 Spezialentkalker 1:6 verdünnt eignet sich auch für hartnäckige Fälle. Nicht auf heissen verchromten Anschlüssen verwenden. Gut mit klarem Wasser abwaschen.

### **Beim Reinigen der Wände und Türen immer nur in Schliffrichtung der Bleche arbeiten**

Boden mit einer Schrubb Bürste und Seifenwasser Und danach mit klarem Wasser gut abspülen.

Zur Reinigung der Acrylfenster empfehlen wir Ihnen ein sauberes Mikrofaser-Tuch zu benutzen. *(Auf keinen Fall Lösungsmittel verwenden!)* Die Gebrauchsanleitung des Herstellers der Reinigungsmittel ist unbedingt zu beachten.

Die **Armaturen** sind regelmässig mit **Seife und Wasser** zu reinigen, danach mit klarem Wasser gut abspülen und mit einem Mikrofaser Lappen trocken reiben.

Reinigungsmittel oder Chemikalien sollen erst eingesetzt werden, wenn diese einfachen Mittel nicht mehr genügen.

Die Gebrauchsanleitung des Herstellers der Reinigungsmittel ist unbedingt zu beachten.

Vermeiden Sie Beschädigungen durch mechanische Einwirkungen wie Schläge und Kratzer. Chemische Einwirkungen durch Säuren (Zitrusfrüchte usw.), Laugen oder das Liegenlassen rostender Gegenstände sind zu vermeiden.

**Achtung:** Es dürfen keine Säurereste liegenbleiben; die Oberfläche würde sonst angegriffen.

Materialeigenschaften: Die Armaturenkörper sind vorwiegend aus einem Bronzeguss oder aus Messing hergestellt. Die Oberflächen werden im galvanischen Bad oder einem anderen Verfahren veredelt.

Die Edelstahlbleche der Duschen sind rostbeständig aber nicht säurebeständig.

Bei Mundstücken und Brausensieben: je nach Wasserqualität setzt sich in kurzer Zeit ein Kalkniederschlag fest, der die Sieböffnung verengt. Zur Reinigung können die Mundstücke und Brausensiebe abgeschraubt werden. Man legt die Teile solange in ein Kalkentfernungsmittel, bis sich die Kalkrückstände aufgelöst haben (nur in knapper Dosis verwenden).

Wichtig: Kalkentferner enthalten Säuren, die bei längerer Einwirkungszeit ätzend wirken.

Bei den **Duschengleitstangen** ebenfalls **Seife und Wasser** verwenden.

