

## Schnellentlüfter mit Absperrung

Fig. 547

### Technische Daten:

Anschlussgewinde G 3/8  
Bauhöhe: 93mm  
Durchmesser: 39mm  
Temperatur (max.): 110 C°  
Betriebsdruck: 10 bar

### Einbau:

Zuerst den Absperrautomat in die Anlage montieren. Zum Einschrauben einen Maulschlüssel SW19 (keine Rohrzange) verwenden. Den Schnellentlüfter von Hand fest in den Absperrautomat schrauben. Ventilkappe um eine halbe Umdrehung nach links lösen, um den Entlüfter betriebsbereit zu machen.

### Achtung:

Ventilkappe nicht entfernen.  
Vor Inbetriebnahme Rohrnetz durchspülen.

Tuxhorn

Figur- Nummer

**547**

Art.-Nr.: 547.08.18.00

04/08

---

## Schnellentlüfter mit Absperrung

Fig. 547

### Technische Daten:

Anschlussgewinde G 3/8  
Bauhöhe: 93mm  
Durchmesser: 39mm  
Temperatur (max.): 110 C°  
Betriebsdruck: 10 bar

### Einbau:

Zuerst den Absperrautomat in die Anlage montieren. Zum Einschrauben einen Maulschlüssel SW19 (keine Rohrzange) verwenden. Den Schnellentlüfter von Hand fest in den Absperrautomat schrauben. Ventilkappe um eine halbe Umdrehung nach links lösen, um den Entlüfter betriebsbereit zu machen.

### Achtung:

Ventilkappe nicht entfernen.  
Vor Inbetriebnahme Rohrnetz durchspülen.

Tuxhorn

Figur- Nummer

**547**

Art.-Nr.: 547.08.18.00

04/08

---

## Schnellentlüfter mit Absperrung

Fig. 547

### Technische Daten:

Anschlussgewinde G 3/8  
Bauhöhe: 93mm  
Durchmesser: 39mm  
Temperatur (max.): 110 C°  
Betriebsdruck: 10 bar

### Einbau:

Zuerst den Absperrautomat in die Anlage montieren. Zum Einschrauben einen Maulschlüssel SW19 (keine Rohrzange) verwenden. Den Schnellentlüfter von Hand fest in den Absperrautomat schrauben. Ventilkappe um eine halbe Umdrehung nach links lösen, um den Entlüfter betriebsbereit zu machen.

### Achtung:

Ventilkappe nicht entfernen.  
Vor Inbetriebnahme Rohrnetz durchspülen.

Tuxhorn

Figur- Nummer

**547**

Art.-Nr.: 547.08.18.00

04/08