



Sicherheitsventile

- Sicherheitsrelevante Bauteile
- Sicherheitsventile bauen Überdruck ab
- Austausch der Sicherheitsventile nach 5 Jahren

Austausch von Sicherheitsventilen

24-Stunden

Service | Notdienst

☎ 0180-1225262

Sicherheitsventile sind sicherheitsrelevante Bauteile und haben die Funktion, Überdruck in einem geschlossenen System abzubauen und somit Schaden vom System abzuwenden.

An der Brandschutzanlage sind sie in den Zuleitungen zum Druckluftwasserbehälter (luft- und wasserseitig) und in der

Zuleitung zum Trockenrohrnetz (luftseitig) zu finden.

Um eine Brandschutzanlage auf höchsten Sicherheitsstandard zu halten, empfehlen wir einen turnusmäßigen Austausch der Sicherheitsventile nach 5 Jahren (z. B. im Zuge der TÜV-Überprüfung des Druckluftwasserbehälters).

Im Rahmen unseres umfassenden

Serviceangebots erstellen wir gern ein entsprechendes Angebot über den Austausch der Sicherheitsventile Ihrer Anlage und stehen bei allen Fragen jederzeit zur Verfügung.

**Sicherheit:
Auch wenn es brennt.**