

Art.-Nr.: PT68-69

## **Ausschreibungstext:**

## Thermoauslösung für Rohrleitungsmontage, mit Vorrangventil

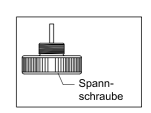
Thermoauslösung für Rohrleitungsmontage, mit Vorrangventil, mit Glaskolbenautomatik, bei 70°C oder 90°C auslösend, mit CO-2-Kapsel 24-55g, Maßblatt PT68-69

Bei der Erst-Inbetriebnahme wird die Rändelschraube ganz herausgedreht und der Glaskolben zwischen U-Bügel und Sperrschieber eingeklemmt.

Mittels eines Spezialwerkzeuges (Spannschraube) welches in den CO-2 Flaschenanschluß geschraubt wird, wird die Auslösefeder

Jetzt kann die Einheit mit dem Glaskolben montiert werden. Nachdem die Rändelschraube von Hand fest angezogen ist, kann die Spannschraube entfernt, und die CO-2 Flasche bzw. Kapsel montiert werden. Einbaulage beachten, sonst entfällt die Zulassung gem. DIN 18232 (Ausdehnung der Füllmengen ist nicht garantiert).

Eine Wieder-Inbetriebnahme unterscheidet sich von der Erst-Inbetriebnahme nur dadurch, daß der Sperrschieber und der U-Bügel von Glasresten befreit werden müssen.





Fachfirma im

Feldheider Str. 49 40699 Erkrath-Hochdahl Tel. 02104 - 9384-0 Fax 02104 - 39229 email: info@stuermann de et. www.stuermann.de

ISO 9001

	Datum	Name
Bearb.	13.07.05	KTB
Freigabe	13.07.05	

Thermo-Auslösung für Rohrleitungsmontage mit CO-2 Sicherheitsflasche

Systemzeichnung

Maßblatt:

PT68-69

Blatt BL



CAD-Datei:PT68-69