

Ausschreibungstext:

Thermoauslösung für Rohrleitungsmontage, mit Vorrangventil

Art.-Nr.: PT68-69

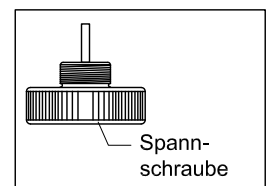
Thermoauslösung für Rohrleitungsmontage, mit Vorrangventil, mit Glaskolbenautomatik, bei 70°C oder 90°C auslösend, mit CO-2-Kapsel 24-55g, Maßblatt PT68-69

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 gespannt.

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.



stürmann®
Stürmann GmbH & Co. KG
Feldheider Str. 49
40699 Erkrath-Hochdahl
Tel. 02104 - 9384-0
Fax 02104 - 39229
email: info@stuermann.de
internet: www.stuermann.de

Fachfirma im
ZVEI



	Datum	Name
Bearb.	13.07.05	KTB
Freigabe	13.07.05	

Thermo-Auslösung für Rohrleitungsmontage mit CO-2 Sicherheitsflasche

Systemzeichnung

Maßblatt :

PT68-69

Blatt 1

1 BL.

CAD-Datei:PT68-69