

## Zubehör

für Regelsysteme ohne Hilfsenergie, Zwischenstück, Handversteller

### Zwischenstück (Kühlstrecke)

#### Beschreibung

Das Zwischenstück dient als Kühlstrecke, wenn die Temperaturregler Typen TR SA 121/122/123/128 an Schließventile angeschlossen werden sollen, die für den Einsatz bei Heizmedien mit Betriebstemperaturen über 230°C bestimmt sind.

#### Einsatzgrenzen

max. zul. Betriebsüberdruck des Heizmediums:	25 bar
max. zul. Betriebstemperatur des Heizmediums:	350°C

(Anwendung dieser Werte nur, soweit sie innerhalb der Grenzwerte für die jeweiligen Schließventile liegen).

#### Werkstoffe

Gehäuse	Messing	2.0261
Faltenbalg	Edelstahl	1.4541

### Handversteller

#### Beschreibung

Der Handversteller dient zur manuellen Verstellung von SPIRAX SARCO Regelventilen für Regelsysteme ohne Hilfsenergie. Er kann auch in Kombination mit dem Zwischenstück verwendet werden. Mit Hilfe des Handverstellers können Ventile auf dichten Abschluss überprüft werden; außerdem kann die Durchflussmenge begrenzt bzw. eine Mindestdurchflussmenge eingestellt werden. Die Verstellung wird durch einen Schraubendreher vorgenommen. Ein Verschlussstopfen schützt vor unbefugtem Verstellen.

#### Werkstoffe

Messing und Kunststoff

#### Abmessungen (mm), Gewicht (kg)

Maße in mm		Gewicht in kg
A	B	
160	55	0,2

#### Einstufung nach Druckgeräterichtlinie 2014/68/EU

Anwendung:	nur für Fluide der Gruppe 2.
Kategorie:	Art. 4, Abs. 3, GIP (gute Ingenieurpraxis).
CE-Kennzeichnung:	nicht zulässig.



