

## Thermische Armaturensicherung Typ TAS

Rp 1/2" - 2"

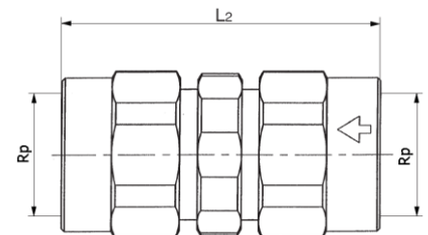
### Technische Daten

<b>Funktion:</b>	Thermisch auslösende Absperrereinrichtung TAS für die Installation vor Gasverbrauchseinrichtungen. Beim Erreichen einer Umgebungstemperatur von ca. +95°C schliesst die TAS automatisch, selbsttätig die Gasleitung.
<b>Normen:</b>	DIN 3586 GAR EU-2016-426 PED Kategorie 0 PED 2014-68-EU
<b>Betriebsdruck:</b>	Max. 5 bar
<b>Anschluss:</b>	Innengewinde Rp
<b>Gehäuse:</b>	Stahl verzinkt
<b>Innenteile:</b>	Edelstahl / Messing / Stahl
<b>Medium:</b>	Gase der Gasfamilien 1,2,3
<b>Auslösetemperatur:</b>	+95°C +/- 5K
<b>Auslösezeit:</b>	< 60 Sekunden
<b>Therm. Belastbarkeit:</b>	≤ +650°C
<b>Umgebungstemp.:</b>	Max. +60°C
<b>Einbaulage:</b>	Beliebig
<b>Zulassung:</b>	SVGW-G

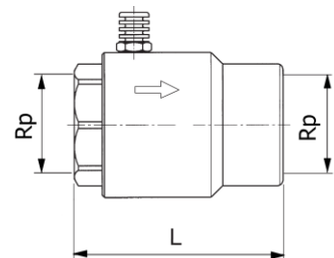


### Abmessungen (mm)

Art.-No.	Typ	Rp	L2	kg
319 2105	TAS	1/2"	59	0.15
319 2107	TAS	3/4"	63	0.20
319 2110	TAS	1"	74	0.35



Art.-No.	Typ	Rp	L	kg
319 2212	TAS	1 1/4"	90	1.0
319 2215	TAS	1 1/2"	90	1.3
319 2220	TAS	2"	110	1.8



### Hinweis



Es darf kein Farbanstrich auf die TAS aufgebracht werden. Ein Farbanstrich verlängert die Ansprechzeit und ist daher nicht zulässig! Der Installateur muss den Betreiber ausdrücklich darüber informieren.