

Gas-Absperrhahn mit TAS Typ GAH-TAS

Rp 1/2" - Rp 1"

Technische Daten

Funktion:	Hand-Absperrarmatur mit thermisch auslösender Absperrereinrichtung TAS für die Installation vor Gasverbrauchseinrichtungen.
Normen:	DIN 3586, EN 331 GAR EU-2016-426 PED Kategorie 0 PED 2014-68-EU
Betätigung:	Handgriff
Betriebsdruck:	Max. 1 bar
Anschluss:	Gerade-Bauform: Innen- /Innen-Gewinde Eck-Bauform: Aussen-/Innengewinde
Gehäuse:	Messing verchromt
Kugel:	Messing, hart verchromt
Dichtung:	PTFE
Medien:	Gase der Gasfamilien 1,2,3
Auslösetemperatur:	+95°C +/- 5K
Auslösezeit:	< 60 Sekunden
Therm. Belastbarkeit:	≤ +650°C
Mediumstemperatur:	-20°C / +60°C
Ausführungen:	Gerade-Bauform Eck-Bauform (90°)
Zulassung:	SVGW-G



Abmessungen (mm) Gerade-Bauform

Art.-No.	Rp	L1	L2	D1	D2	H1	M	SW
319T10534 20 05 D	1/2"	95	46	1/2"	1/2"	54	45	34
319T10534 20 07 D	3/4"	109	54	3/4"	3/4"	57	45	41
319T10534 20 10 D	1"	135	68	1"	1"	59	45	48

Abmessungen (mm) Eck-Bauform(90°)

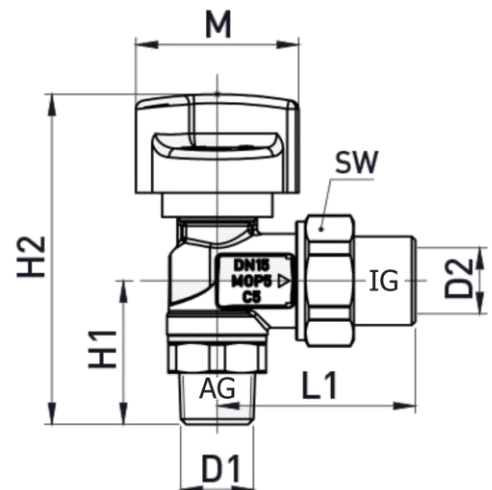
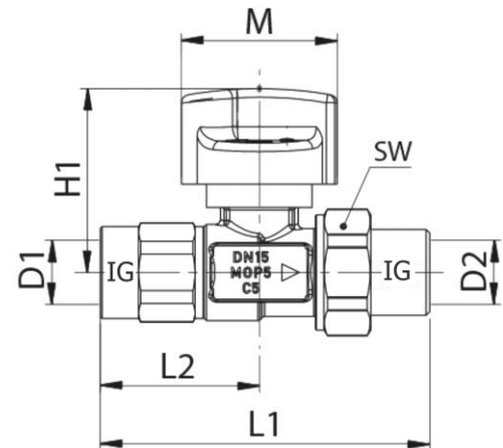
Art.-No.	Rp	L1	D1	D2	H1	H2	M	SW
319T10534 20 05 E	1/2"	53	1/2"	1/2"	40	93	45	34
319T10534 20 07 E	3/4"	55	3/4"	3/4"	43	96	45	41
319T10534 20 10 E	1"	80	1"	1"	50	108	45	48

Hinweis



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

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten



Copyright by Hiltbrand Systemtechnik AG