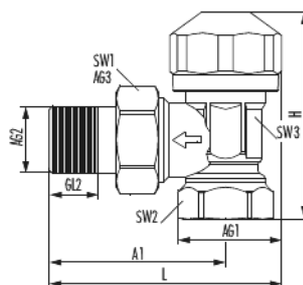


# Thermostatventil Eckform (Innengewinde)

Artikelnummer 2904120001



## Technische Daten

Anschlussgröße 1 (AG1)	G 1/2
Anschlussgröße 2 (AG2)	G 1/2
Anschlussgröße 3 (AG3)	G 3/4
Anschlussstyp 1 (AT1)	Innengewinde
Anschlussstyp 2 (AT2)	Außengewinde
A1	25 mm
Länge (L)	69,5 mm
Breite (B)	33 mm
Höhe (H)	60,5 mm
Gewindelänge 2 (GL2)	15 mm
Schlüsselweite 1 (SW1)	30 mm
Schlüsselweite 2 (SW2)	27 mm
Schlüsselweite 3 (SW3)	22 mm
Geeignet für	Thermostatköpfe mit Anschlussgewinde M30 x 1,5
Bauform	Eckform

# Thermostatventil Eckform (Innengewinde)

Artikelnummer 2904120001

<b>Rohrsystem</b>	Zweirohrsystem
<b>Kvs-Wert</b>	0,78
<b>Material</b>	Messing vernickelt
<b>Material Formdichtungen</b>	EPDM
<b>Material Überwurfmutter</b>	Messing vernickelt
<b>Material Körper/Überwurfmutter</b>	Messing vernickelt
<b>max. Betriebsdruck</b>	10 bar
<b>max. Betriebstemperatur Heizung</b>	90 °C
<b>Thermostatanschluss</b>	M30 x 1,5

Kaufmännische Daten

<b>Verpackungseinheit</b>	50
<b>EAN-Code</b>	4033878102879
<b>Gewicht (Stammdaten)</b>	0,22 kg
<b>ETIM 7</b>	EC010136
<b>ETIM 8</b>	EC010136
<b>ETIM 9</b>	EC010136
<b>eCl@ss 10.1</b>	22-39-04-07
<b>Zolltarifnummer</b>	84818031

Notiz:

# Thermostatventil Eckform (Innengewinde)

Artikelnummer 2904120001

Thermostatventil Eckform DN 15 Artikel-Nr. 29041200 01

