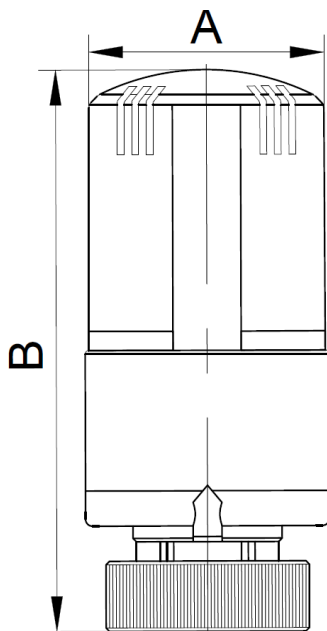


**Termostatická hlavica TH 01 C**

v1.0\_08/2018



Rozmerová schéma


**Základná charakteristika**

Popis	termostatická hlavica so vstavaným kvapalinovým snímačom
Použitie	vykurovacie sústavy s radiátormi
Účel	V kombinácii s termostatickým radiátorovým ventilom reguluje prítok vody do vykurovacieho telesa a udržiava v miestnosti požadovanú teplotu.
Montáž	vodorovná poloha
Objednávací kód	<b>15269</b>

**Technické údaje**

Teplotný regulačný rozsah	7 až 28°C
Max. statický tlak ventilu	10 bar
Max. tlaková diferencia ventilu	1 bar
Hysterézia	0,4 K
Vplyv diferenčného tlaku	0,4 K
Vplyv teploty vody	0,5 K
Zmena zdvihu kužeľky s teplotou	0,22 mm / K
Uzatvárací čas	20 minút
Pripojovací rozmer	M30 x 1,5

**Doplňujúca charakteristika**

Rozmer A	38,5 mm
Rozmer B	80 mm
Hmotnosť	110 g
Farba	chróm

**Nastavenie hlavice**

Symbol	0	*	1	2	3	4	5
Nastavená teplota	0°C	7°C	12°C	16°C	20°C	24°C	28°C

**Príslušenstvo**

Termostatický radiátorový ventil	Objednávací kód
VTP 1/2"	16471
VTP 3/4"	16472
VTR 1/2"	16473
VTR 3/4"	16474
VTP 1/2" x EK	17110
VTR 1/2" x EK	17111