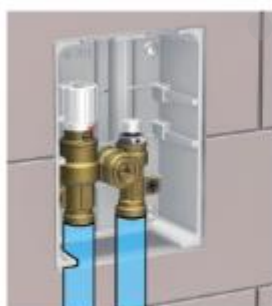
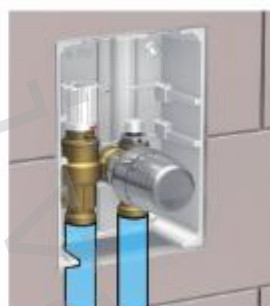


1) Výrobek: RTL VENTIL IC-BOX

2) Typ: IVAR.IC-BOX 2
IVAR.IC-BOX 3



IVAR.IC-BOX3



IVAR.IC-BOX2

3) Charakteristika použití:

- IVAR.IC-BOX je kompaktní zařízení navržené k regulaci otopné vody v systémech teplovodního podlahového vytápění.
- Součástí produktu je omezovač teploty zpátky, který udržuje konstantní povrchovou teplotu omezením průtoku topné vody.
- Vhodný pro vysokoteplotní systémy v souladu se specifikacemi dle SN EN 1264.
- Všechny komponenty jsou umístěny do kompaktní instalační krabice s možností objednání bílého nebo chromovaného krytu.
- V nabídce varianta s omezovačem teploty zpátky RTL a varianta s omezovačem teploty zpátky RTL s přidavným ventilem pro instalaci termostatické hlavice, která umožní regulaci i v závislosti na požadované teplotě v prostoru.

4) Tabulka s objednávacími kódy a základními údaji:

KÓD	TYP	ROZMĚR
506604	IVAR.IC-BOX 3	bílá
506604CR	IVAR.IC-BOX 3	chrom
506603	IVAR.IC-BOX 2	bílá
506603CR	IVAR.IC-BOX 2	chrom

5) Sestava zahrnuje:

- mosazné tělo
- RTL omezovač teploty
- ruční odvzdušňovací ventil
- instalační krabice
- krycí deska
- dle typu ventil pro instalaci termostatické hlavičky

6) Volitelné příslušenství:

- svorné šroubení pro připojení potrubí na sběrači, počet v závislosti na počtu výstupů, typ v závislosti na materiálu a rozměru potrubí, IVAR.TA 4420 pro potrubí ALPEX, IVAR.TP 4410 pro potrubí PEX nebo IVAR.TR 4430 pro potrubí m
- termostatická hlavička IVAR.T 5000



IVAR.TA 4420

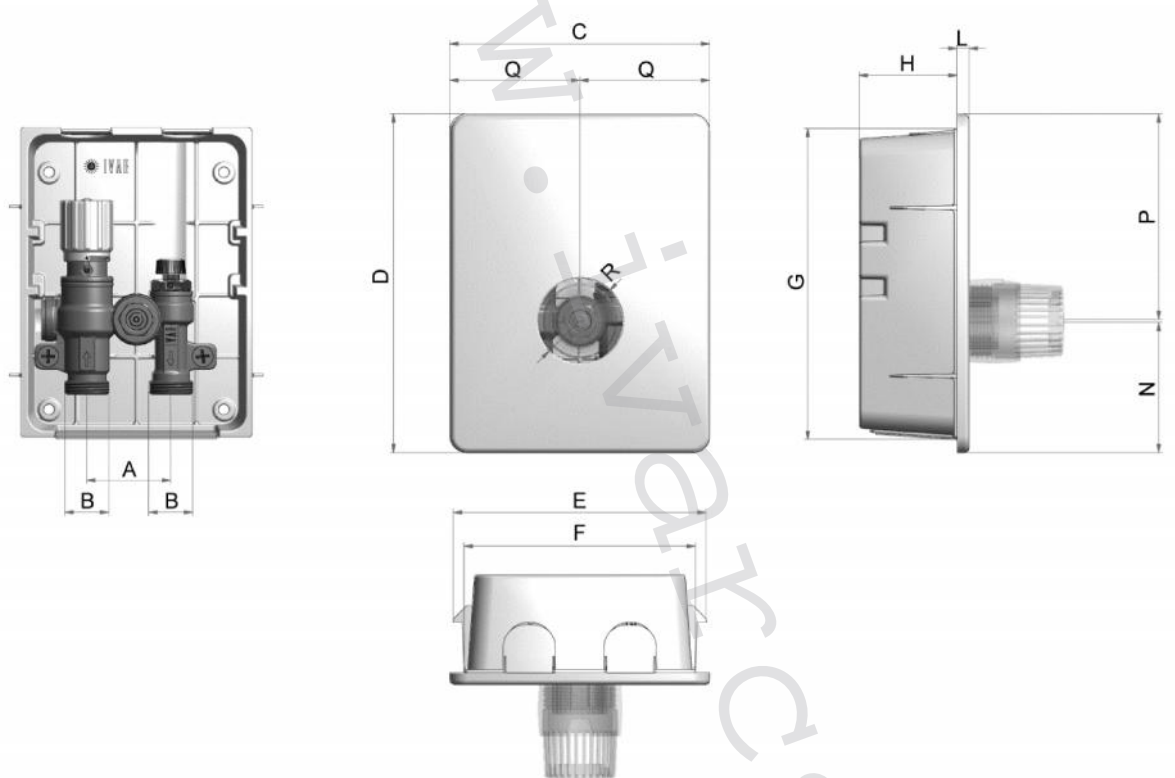


IVAR.T 5000

7) Základní technické a provozní parametry:

- maximální provozní tlak PN 10
- maximální provozní teplota média +90 °C
- nastavitelná teplota zpáte ky 15 až 45 °C
- materiál tělo: mosaz CW617N
- materiál kryt: plast ABS
- RTL termostat voskový
- průměr spoje pro instalaci termostatické hlavice M30 x 1,5
- průměr spoje - 2 x EK
- průměr spoje 50 mm
- barva krycí desky bílá/chrom

8) Rozměry:



Kód	A	B	C	D	E	F	G	H	L	N	P	Q	R
506604	50	3/4" EK	155	202	151	138	185	58.05.00	7	-	-	-	-
506603	50	3/4" EK	155	202	151	138	185	58.05.00	7	79	123	77.05.00	50.05.00

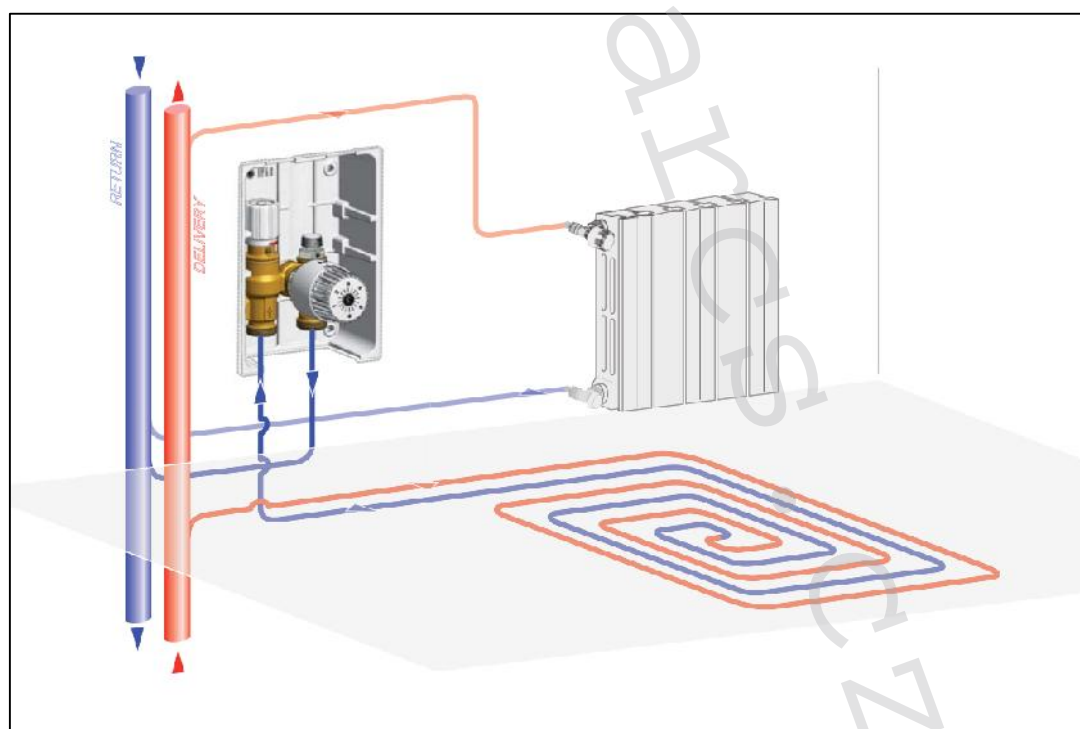
9) Ilustra ní foto:



IVAR.IC-BOX 3

IVAR.IC-BOX 2

10) Ilustra ní foto zapojení:



11) Doplnující informace:

- Doporučená maximální délka topné smyčky 60 m.
- Doporučený způsob pokládky topné smyčky – spirála.
- Nutno dodržet směr proudění vyznačený na těle armatury.

12) Poznámka:

- Před každým zprovozněním topného systému, zejména při kombinaci podlahového a radiátorového vytápění, důrazně upozorníme na výplach celého systému dle návodu výrobce. Doporučíme ošetření topného systému přípravkem GEL.LONG LIFE 100. Prodejce nenes zodpovědnost za funkční závady způsobené neistotami v systému.

13) Upozornění:

- Firma IVAR CS spol. s r.o. si vyhrazuje právo provádět v jakémkoliv momentu a bez předchozího upozornění změny technického nebo obchodního charakteru u výrobků, uvedených v tomto technickém listu.
- Vzhledem k dalšímu vývoji výrobků si vyhrazujeme právo provádět technické změny nebo vylepšení bez oznámení, odchylky mezi vyobrazeními výrobků jsou možné.
- Informace uvedené v tomto technickém sdělení nezbavují uživatele povinnosti dodržovat platné normativy a platné technické předpisy.
- Dokument je chráněn autorským právem. Takto založená práva, zvláště práva publikace, rozhlasového vysílání, reprodukce fotomechanikou, nebo podobnou cestou a uložení v zařízeních na zpracování dat zůstávají vyhrazena.
- Za tiskové chyby nebo chybné údaje nepřebíráme žádnou zodpovědnost.