

1) Výrobek: **TERMOSTATICKÁ HLAVICE KAPALINOVÁ OPTIMA**

2) Typ: **IVAR.DH 01**



3) Charakteristika použití:

- Nová řada termostatických hlavice OPTIMA splňuje i ty nejvyšší požadavky na design, estetiku a funkčnost připojení.
- Termostatická hlavice umožňuje individuální nastavení teploty v jednotlivých místnostech a tím zajišťuje vyšší komfort a značné energetické úspory, jak je požadováno národními nebo mezinárodními normami.
- Umožňuje ovládání termostatického ventilu v závislosti na teplotě v prostoru a reguluje průtok vody otopným tělesem nebo umožňuje jeho úplné uzavření.
- V souladu s evropskou normou EN 215:2004/A1/2006.

4) Tabulka s objednacími kódy a základními údaji:

KÓD	TYP	SPECIFIKACE
530021CHROM	IVAR.DH 01	M 30 x 1,5
530021INOX	IVAR.DH 01	M 30 x 1,5

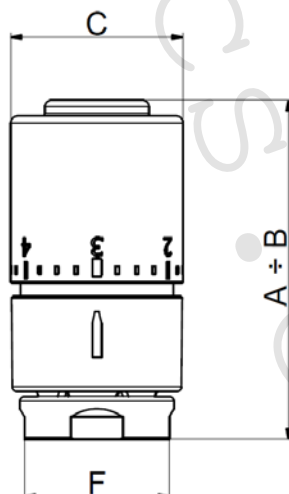
5) Technické a provozní parametry:

Rozsah nastavení	6,5 °C ÷ 28 °C
Hystereze	0,5 K
Připojovací rozměr	M 30 x 1,5
Doba odezvy (Z)	10 minut
Maximální teplota provozní kapaliny	+100 °C
Skladovací teplota	-20 °C ÷ +50 °C
Pozice nastavení „3“	teplota v prostoru 20 °C
Povrchová úprava	CHROM / INOX na objednávku bílá, černá, stříbrná a zlatá
Materiál	tělo hlavy plast ABS s povrchovou úpravou, ostatní části mosaz CW617N, knoflík mosaz CW508L

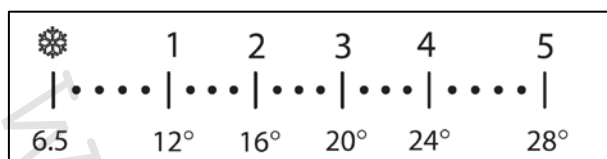
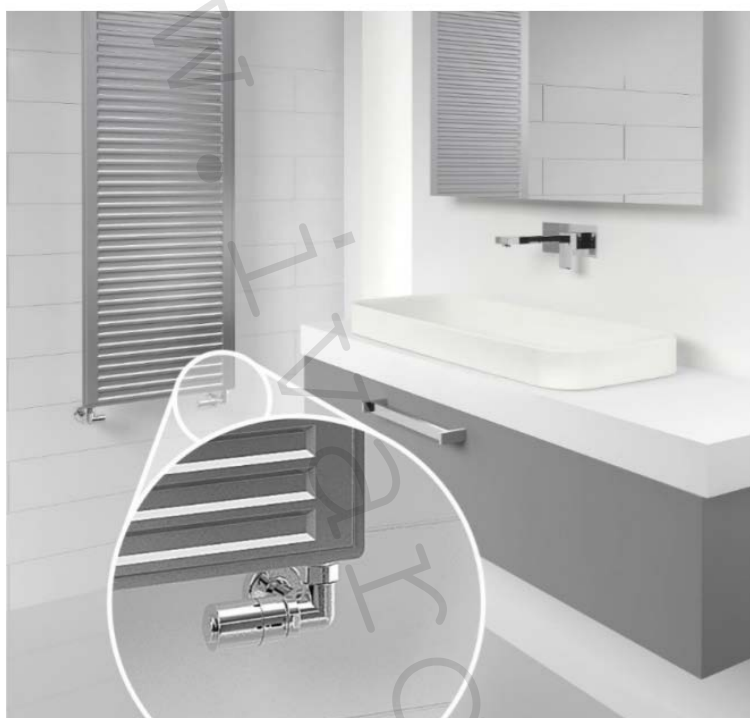
- možnost omezení rozsahu nastavení teploty nebo blokování přednastavené teploty



6) Technický náčrt s rozměry a objednáacími kódy:



Typ	Kód	A (mm)	B (mm)	C (mm)	F
IVAR.DH 01	530021	68,5	73,5	38	M 30 x 1,5

7) Rozsah nastavení:**8) Ilustrační foto:****9) Poznámka:**

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

10) Upozornění:

- Společnost 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 překladu, rozhlasového vysílání, reprodukce fotomechanikou, nebo podobnou cestou a uložení v zařízení na zpracování dat zůstávají vyhrazena.
- Za tiskové chyby nebo chybné údaje nepřebíráme žádnou zodpovědnost.