

1) Výrobek: ŠROUBENÍ S TEPLOMĚREM

2) Typ: IVAR.AC 637 N



3) Charakteristika použití:

- Pro všechny typy rozdělovačů a sběrače IVAR ve spojení s kulovými uzavírateli typu IVAR.9723 R a FIV.8373 R.

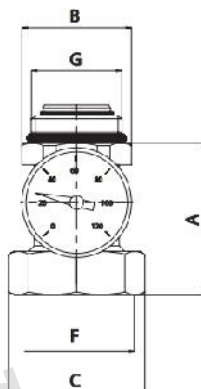
4) Tabulka s objednávacími kódy a základními údaji:

KÓD	TYP	ROZMĚR
501356N	IVAR.AC 637 N	5/4" x 1"

5) Základní technické a provozní parametry:

- maximální provozní tlak PN 10
- maximální provozní teplota +120 °C
- rozsah teploty 0 až 80 °C
- materiál tělesa: nikelovaná mosaz CW617N
- připojovací rozměr 5/4" x 1"
- převlečná matice pro připojení na kulový uzavíratel je vybavena těsnícím O-kroužkem
- v kombinaci s kulovými uzavírateli IVAR.9723 R a FIV.8373 R se odstraní z uzavíracích ventilů převlečná matice se šroubením

6) Technický náčrt a rozměry:



Kód	Rozměr	A (mm)	B (O.K.)	C (O.K.)	F	G
501356N	5/4" x 1"	55,5	38	47	5/4"	1"

7) Poznámka:

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

8) 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 na překlad, rozhlasového vysílání, reprodukce fotomechanikou, nebo podobnou cestou a uložení v datové bázi na zpracování dat zůstávají vyhrazena.
- Za tiskové chyby nebo chybné údaje nepřebíráme žádnou zodpovědnost.