

1) Výrobek: **KŘÍŽ**

2) Typ: **IVAR.1580 G**



3) Charakteristika použití:

- Závitové fitinky mosazné jsou použitelné pro rozvody vytápění a sanitární rozvody.
- Atest na pitnou vodu SZÚ Brno.

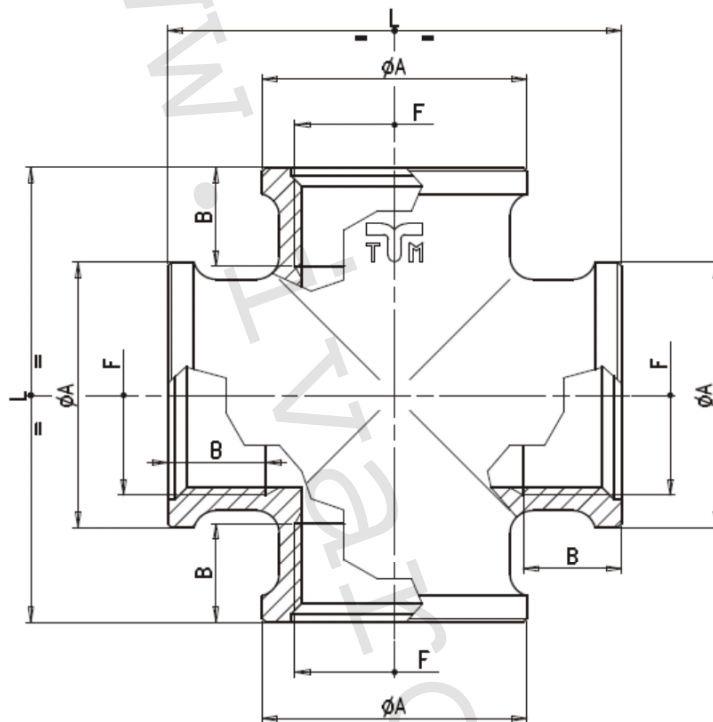
4) Tabulka s objednávacími kódy a základními údaji:

KÓD	TYP	SPECIFIKACE
1580G04040404	IVAR.1580 G	1/2"
1580G05050505	IVAR.1580 G	3/4"
1580G06060606	IVAR.1580 G	1"
1580G07070707	IVAR.1580 G	5/4"
1580G08080808	IVAR.1580 G	6/4"
1580G09090909	IVAR.1580 G	2"

**5) Technické a provozní parametry:**

- maximální provozní tlak PN 10
- maximální provozní teplota +120 °C
- materiál: mosaz CW617N dle UNI EN 12165

**6) Technický náčrt s rozměry:**



KÓD	ROZMĚR	F	F	F	F	L (mm)	ØA (mm)	B (mm)
1580G04040404	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	50	28,5	13
1580G05050505	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	60	35	13
1580G06060606	1"	1"	1"	1"	1"	72	42	15,5
1580G07070707	5/4"	5/4"	5/4"	5/4"	5/4"	85	51	21
1580G08080808	6/4"	6/4"	6/4"	6/4"	6/4"	95	58	23
1580G09090909	2"	2"	2"	2"	2"	110	70	25

**7) Poznámka:**

- Při instalaci je bezpodmínečně nutné dodržovat „Návod k použití“ vydaný výrobcem systému nebo jeho zástupcem.
- 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 závady funkčnosti způsobené nečistotami v systému.

**8) 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.