

**1) Výrobok: ROZDEĽOVACÍ KUS**  
- k napojeniu na armatúry typu EK

**2) Typ: IVAR.AC 647**



**3) Charakteristika použitia:**

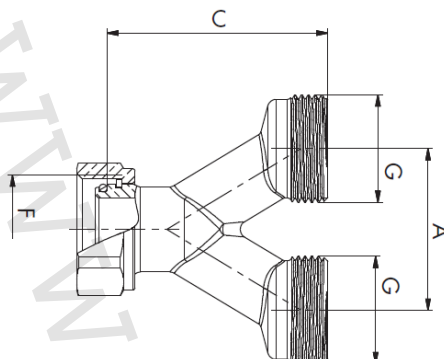
- Rozdeľovací kus umožňuje rozdvojenie výstupu napr. z rozdeľovača, a tým možnosť pripojenia dvoch okruhov na jeden výstup s podmienkou zachovania všetkých technických parametrov, potrebných pre hydraulické vyváženie vykurovacieho systému.
- Výhradné použitie kvalitnej mosadze a presné tesniace plochy zaručujú dokonalú tesnosť a dlhú životnosť.

**4) Tabuľka s objednávacím kódom a základnými údajmi:**

KÓD	TYP	ŠPECIFIKÁCIA
506138	IVAR.AC 647	EK x (2 x EK)

**5) Základné technické a prevádzkové parametre:**

Maximálny prevádzkový tlak	10 bar
Maximálna prevádzková teplota	+120 °C
Závitové pripojenie	3 x 3/4" EK
Rozostup	36 mm
Materiál	mosadz CW617N; O-kružok EPDM

**6) Technický náčrt a rozmery:**

Kód	Rozmer	A (mm)	C (mm)	F	G
506138	3/4" EK x (2 x 3/4" EK)	36	49,5	3/4" EK	3/4" EK

**7) Doplnujúce informácie:**

- Na rozdeľovací kus môžu byť pripojené iba vykurovacie slučky teplovodného podlahového vykurovania s približne rovnakou dĺžkou, súčet dĺžok oboch slučiek nesmie prekročiť maximálnu prípustnú dĺžku jednej slučky.

**8) Poznámka:**

- Pred každým sprevádzkovaním vykurovacieho systému, najmä pri kombinácii podlahového a radiátorového vykurovania, dôrazne upozorňujeme na výplach celého systému podľa návodu výrobcu. Odporúčame ošetrovanie vykurovacieho systému prípravkom GEL.LONG LIFE 100. Predajca nenesie zodpovednosť za závady funkčnosti spôsobené nečistotami v systéme.

**9) Upozornenie:**

- Spoločnosť IVAR CS spol. s r.o. si vyhradzuje právo vykonávať v akomkoľvek momente a bez predchádzajúceho upozornenia zmeny technického alebo obchodného charakteru pri výrobkoch uvedených v tomto návode.
- Vzhľadom k ďalšiemu vývoju výrobkov si vyhradzuje právo vykonávať technické zmeny alebo vylepšenia bez oznámenia, odchýlky medzi vyobrazeniami výrobkov sú možné.
- Informácie uvedené v tomto technickom vyhotovení nezabavujú užívateľa povinnosti dodržiavať platné normatívy a platné technické predpisy.
- Dokument je chránený autorským právom. Takto založené práva, obzvlášť práva prekladu, rozhlasového vysielania, reprodukcia fotomechanikou, alebo podobnou cestou a uloženie v zariadení na spracovanie údajov zostávajú vyhradené.
- Za tlačové chyby alebo chybné údaje nepreberáme žiadnu zodpovednosť.