

**1) Výrobok: PRIETOKOMER**  
- pre rozdeľovače IVAR

**2) Typ: IVAR.FLC 15**



### 3) Charakteristika použitia:

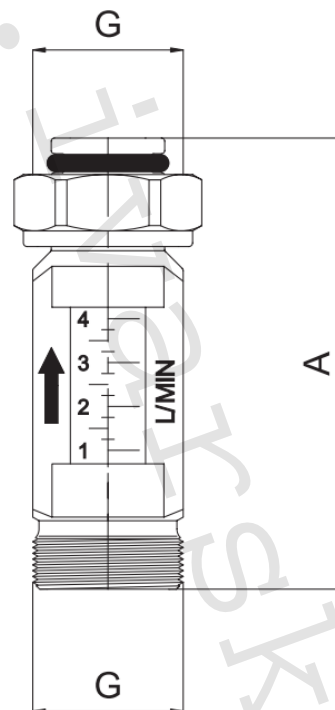
- Prietokomer umožňuje vizuálnu kontrolu nastaveného prietoku vykurovacou slučkou, pokiaľ je prietok v jeho meracom rozsahu.
- Prvok je funkčný iba pokiaľ je umiestnený na vratnom potrubí jednotlivých slučiek zberača.
- Konštrukčne je tvorený kalibrovanou pružinou a červeným tanierovitým indikátorom (clonou), ktorý je, pôsobením tlaku vyvíjaného prietokom média, tlačný proti smeru sily vyvíjanej pružinou, na základe aktuálnej polohy indikátoru je vizuálne indikovaný prietok v l/min na stupnici, ktorá je vyznačená na tele prietokomeru.
- Pre správnu funkciu je nutné dodržať smer prietoku, ktorý je vyznačený na tele prietokomeru, z tohto dôvodu je nutná jeho správna inštalácia na vratnom potrubí.

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

KÓD	TYP	ŠPECIFIKÁCIA
500867	IVAR.FLC 15	EK x EK

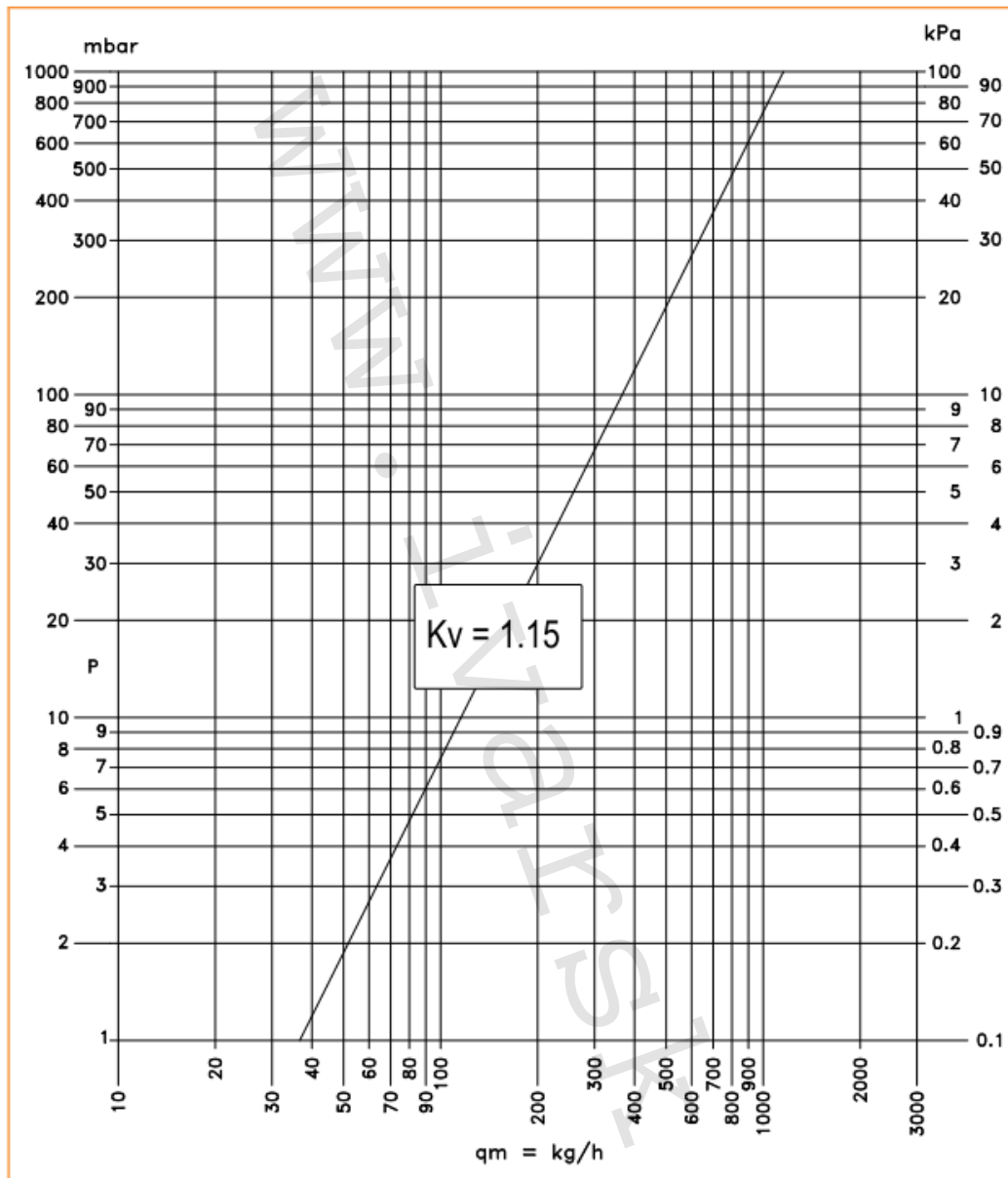
**5) Základné technické a prevádzkové parametre:**

Maximálny prevádzkový tlak	10 bar
Maximálna prevádzková teplota	+90 °C
Regulačný rozsah	1 ÷ 4 l/min
Pripojovací rozmer	3/4" EK x 3/4" EK
Materiál	niklovaná mosadz CW617N; O-krúžok EPDM; indikátor PPA, pružina nerez

**6) Technický náčrt a rozmery:**

Kód	A (mm)	G
500867	72	3/4" EK

**7) Hydraulické charakteristiky:**



**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 nezbavujú 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.