

**1) Výrobok: BEZPEČNOSTNÁ POISTNÁ SKUPINA**  
- pre horizontálny distribučný rozdeľovač DN 20

**2) Typ: PAW.PS 5257**



### 3) Charakteristika použitia:

- Bezpečnostná poistná skupina s príslušenstvom pre horizontálny distribučný rozdeľovač PAW.HEAT BLOC V23.
- Poistné ventily sa používajú na reguláciu tlaku tepelných zdrojov, vykurovacích systémov alebo zásobníkov TV. Zabraňujú, aby systém nedosiahol takú úroveň, ktorá by bola nebezpečná pre zdroj alebo komponenty v systéme zabudované.
- Manometer je určený na meranie a kontrolu tlaku média v systémoch vykurovania.

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

KÓD	TYP	ŠPECIFIKÁCIA
5257	PAW.PS 5257	DN 20

### 5) Bezpečnostná skupina obsahuje:

- konzolu skupiny s tesnením
- poistný ventil
- manometer
- zátku

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

Maximálny výkon	do 50 kW
Maximálny prevádzkový tlak	6 bar
Maximálna prevádzková teplota	+110 °C
Nominálny rozmer	DN 20
Manometier	0 ÷ 4 bar
Poistný ventil	3 bar; 1/2" x 3/4"
Pripojovacie rozmery T kusu s tesnením	3/4" x 1/2"
Pripojenie pre inštalačný set expanznej nádoby (kód 7509)	3/4" F vnútorný závit; zaslepený zátkou

**7) 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.

**8) 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 technickom liste.
- 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 oznámení nezbavujú užívateľa povinnosti dodržiavať platné normy a platné technické predpisy.
- Dokument je chránený autorským právom. Takto založené práva, najmä práva prekladu, rozhlasového vysielania, reprodukcie fotomechanikou, alebo podobnou cestou a uloženie v zariadení na spracovanie údajov zostávajú vyhradené.
- Za tlačové chyby alebo chybné údaje nepreberáme žiadnu zodpovednosť.