

1) Výrobok: REDUKČNÁ SADA DN 40 / DN 32

2) Typ: PAW.RS 40-32



3) Charakteristika použitia:

- Súčasné moderné tepelné systavy vyžadujú zodpovedajúce technické, spoľahlivé, funkčné, ale aj estetické riešenie prípravy vykurovacej vody.
- Kompaktné kotlové moduly PAW.HEAT BLOC dodávané ako PAW Systems sú výrobky nemeckej spoločnosti PAW a sú predurčené na to, aby tieto požiadavky na inštaláciu a prevádzku splnili.
- Urýchľujú, zjednodušujú a zlacňujú inštaláciu a súčasne s ňou aj eliminujú chyby vznikajúce neodbornou montážou.
- Redukčná sada 2 ks prírub umožňuje pripojenie obehového čerpadla alebo kotlového modulu PAW DN 32 na horizontálny distribučný rozdeľovač PAW.MV40 - DN 40.
- Prechod z príruby DN 40 na prírubu DN 32 (5/4") prevlečnou maticou 2" s plochým tesnením.
- Výhradné použitie kvalitnej mosadze a presné tesniace plochy zaručujú dlhú životnosť, vysokú presnosť a kompaktné rozmery.

4) Tabuľka s objednávacím kódom a základnými údajmi:

KÓD	TYP	ŠPECIFIKÁCIA
41610	IVAR.RS 40-32	DN 40 / DN 32

5) Základné technické a prevádzkové parametre:

Maximálny prevádzkový tlak	6 bar
Maximálna prevádzková teplota	110 °C
Zmenšenie osovej vzdialenosti	160 mm / 125 mm
Inštalčná výška	35 mm
Materiál	mosadz; pozinkovaná oceľ

6) Poznámka:

- Šrauby sú súčasťou dodávky.
- Pri inštalácii čerpadla DN 32 je nutné doobjednať 2 ks prevlečnej matice s tesnením (objednávací kód N00121).
- 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.

7) 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 nezavazujú 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.