

1) Výrobek: SADA PRO OBRÁCENOU INSTALACI
2) Typ: PAW.REVERZ

3) Charakteristika použití:

- Současné moderní tepelné soustavy vyžadují odpovídající technické, spolehlivé, funkční, ale i estetické řešení přípravy otopné vody.
- Kompaktní kotlové moduly PAW.HEAT BLOC dodávané jako PAW Systems jsou výrobky německé společnosti PAW a jsou předurčeny k tomu, aby tyto požadavky na instalaci a provoz splnily.
- Urychlují, zjednodušují a zlevňují instalaci a současně s ní i eliminují chyby vznikající neodbornou montáží.
- Sada pro obrácenou instalaci umožňuje instalaci kotlového modulu PAW.HEAT BLOC pod horizontální distribuční rozdělovač PAW.MV směrem dolů.
- Výhradní použití kvalitní mosazi a přesné těsnicí plochy zaručují dlouhou životnost, vysokou přesnost a kompaktní rozměry.

4) Tabulka s objednáacími kódy a základními údaji:

KÓD	TYP	SPECIFIKACE
34241	IVAR.REVERZ	DN 25
3724	IVAR.REVERZ	DN 32

5) Základní technické a provozní parametry:

Maximální provozní tlak	6 bar
Maximální provozní teplota	110 °C
Rozměry	DN 25 (1"); DN 32 (5/4")
Materiál	mosaz; zinkovaná ocel

6) Sada obsahuje:**DN 25**

- spojovací kus pro obrácenou instalaci kotlového modulu
- montážní desku
- 2 ks převlečné matice 6/4"
- 2 ks plochého těsnění

DN 32

- spojovací kus pro obrácenou instalaci kotlového modulu
- montážní desku
- 2 ks převlečné matice 2"
- 2 ks plochého těsnění

7) Poznámka:

- V případě použití nástěnných držáků budete potřebovat také montážní desku k instalaci 2cestného horizontálního distribučního rozdělovače PAW.MV2.
- 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 nenese 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.