

1) Výrobok: SADA PRIPOJOVACIEHO POTRUBIA DN 32

2) Typ: IVAR.TB90



3) Charakteristika použitia:

- SADA pripojovacieho tepelne izolovaného potrubia.
- Pre vzájomné prepojenie horizontálneho distribučného rozdeľovača a vertikálne inštalovaného hydraulického oddelovača.
- SADA 2 ks.

4) Tabuľka s objednávacími kódmi a základnými údajmi:

KÓD	TYP	ŠPECIFIKÁCIA
IVA49201160	IVAR.TB90	2cestný
IVA49201161	IVAR.TB90	3cestný
IVA49201162	IVAR.TB90	4cestný
IVA49201163	IVAR.TB90	5cestný

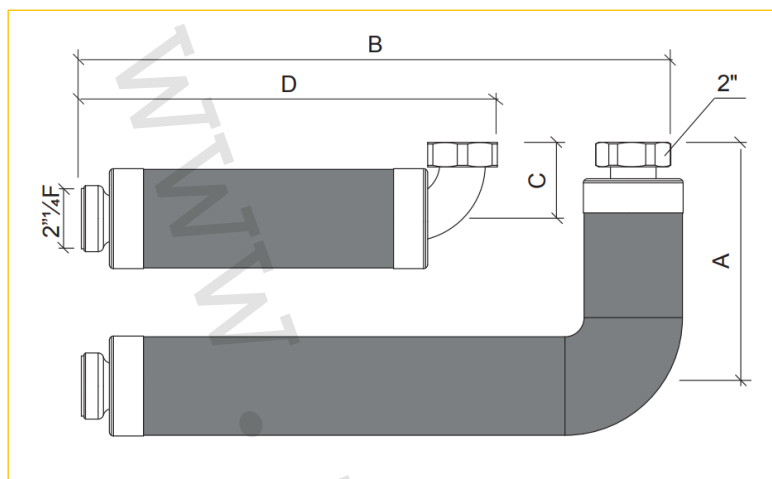
5) Základné technické a prevádzkové parametre:

Maximálny prevádzkový tlak	6 bar
Maximálna prevádzková teplota	+110 °C
Nominálny rozmer	DN 32 (5/4")
Pripojovací rozmer na strane rozdeľovača	2" F vnútorný závit
Pripojovací rozmer na strane oddelovača	2 1/4" F vnútorný závit

6) SADA obsahuje:

- 2 ks pripojovacieho potrubia
- 2 ks prevlečnej matice
- tepelnú izoláciu

7) Technický náčrt a rozmery:



SADA	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)
2cestná	370	445	70	320
3cestná	370	577,5	70	452,5
4cestná	370	710	70	858
5cestná	370	842,5	70	717,5

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 poruchy 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 technickom liste.
- Vzhľadom na ďalší vývoj výrobkov si vyhradzuje právo vykonávať technické zmeny alebo vylepšenia bez oznámenia, odchýlky medzi vyobrazeniami výrobkov sú možné.
- Informácie uvedené v tomto technickom oznámení nezabavujú užívateľa povinnosti dodržiavať platné normatívy 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.