

1) Výrobek: Čtyřbodově připojená vyrovnávací nádoba pro TČ řady **IVAR.HP DIPLOMAT (DUO) OPTIMUM G3, ATLAS (DUO), CALIBRA (DUO), ATAC, ITEC**

2) Typ: **IVAR.TER-AN**



3) Charakteristika použití:

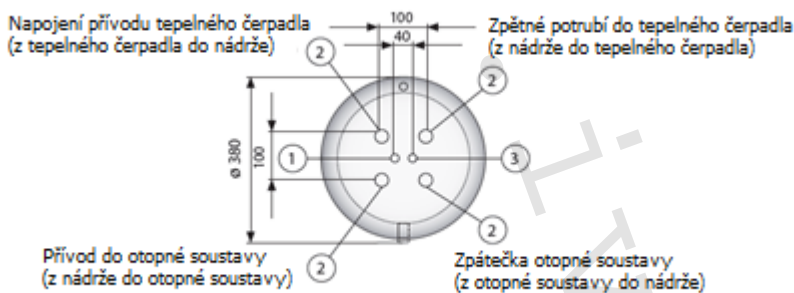
Nádoba IVAR.TER-AN je speciálně navržena pro provoz s tepelnými čerpadly. Možnost vložení snímače teploty do jímky, čtyřbodové připojení (2 přípojky nahoře a 2 přípojky dole). Může být použita pro zvětšení objemu otopné soustavy nebo pro zamezení cyklování jako taktovací nádrž tepelného čerpadla. Nádrž je ocelová, izolovaná.

4) Tabulka s objednacím kódem:

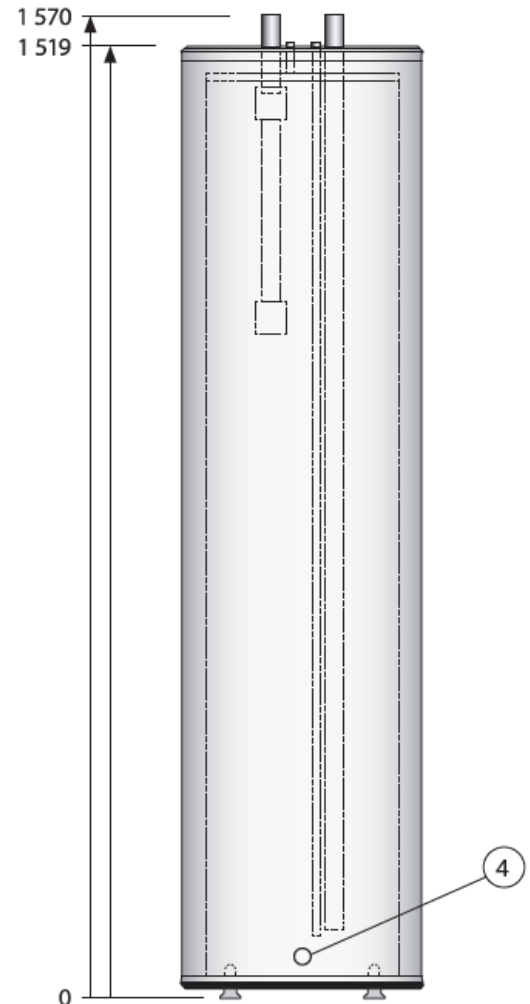
Kód	Typ	Specifikace
IHP086U3070	IVAR.TER-AN	Vyrovnávací nádoba pro TČ

5) Technické charakteristiky:

WT-V	100
Objem nádrže	100 litrů
Testovací tlak	4,3 bar
Pracovní tlak	3 abr
Jmenovitá teplot	100 °C
Hmotnost	37 Kg
Výška	1570 mm
Průměr	Ø 380 mm
Počet přípojek	4



- 1) Expanze, odvzdušnění, G6 (1/8" vnitřní)
- 2) Přípojka (4x), Ø28x1,5
- 3) Připojení snímače teploty, Ø 12x1,5
- 4) Vypouštěcí otvor, DN 15 (1/2" vnitřní)



6) 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.