

# Dražice OKC 500 NTR/BP stacionární zásobník teplé vody s boční přírubou a jedním výměníkem, 121370101

» Ohřev vody, topení » Ohříváče vody » Nepřímotopné ohříváče vody



Kód produktu	12768
EAN	8595590805910

Nádoba zásobníku je svařena z ocelového plechu, výměníky z ocelové trubky a jako celek posmaltována smaltom odolávajícím teplé vodě. Jako dodatečná ochrana proti korozi je v horní části zásobníku vmontována hořčíková anoda, která upravuje elektrický potenciál vnitřku nádoby a snižuje tak nebezpečí jejího prorezavění. Do nádoby jsou přivařeny vývody teplé, studené vody a cirkulační otvor.

Ohříváč není v základu osazen topným tělesem a je nutné jej doobjednat.

U zásobníků na boku se pod plastovým krytem nachází čistící a revizní otvor zakončený přírubou, do otvoru lze namontovat topnou jednotku o různém výkonu. Zásobník má otvor G6/4" kam lze namontovat topné těleso řady TJ G6/4". To se používá, je-li zásobník zapojen v solárním systému nebo v systému s tepelným čerpadlem, pro dohřátí vody v horní části zásobníku na požadovanou teplotu.

Zásobník se umísťuje na zem vedle zdroje topné vody nebo v jeho blízkosti. Nádoba je zkoušena tlakem 0,9 MPa, výměníky tlakem 1,5 MPa. Indikátor teploty je umístěn na plášti ohříváče. Izolaci nádoby tvoří 50 mm polyuretanové pěny. Na zásobník je nasazený plastový plášť (tvrzený polystyren).

Dostupnost na hlavním skladě:	skladem
<b>Parametry</b>	
Výrobce	Dražice