



### Pracovní parametry:

Maximální pracovní tlak: 10 bar

Max. pracovní teplota: 95°C

### Materiály:

Nádoba: Nerezová ocel WNR-1.4571 (AISI 316Ti)  
WNR-1.4404 (AISI 316L)

Připojení: Nerezová ocel WNR-1.4571 (AISI 316Ti)  
WNR-1.4404 (AISI 316L)

Pasivováno: Vnitřní i vnější povrch nádoby  
je ošetřen v pasivační lázni

Horní víko: ABS

Plášť: Polyetylenová textilie

Izolace: Polyuretanová pěna 50 mm  
Splňuje požadavky vyhlášky č. 193/2007

### Popis připojení:

(Hrdla opatřena vnitřními závity)

- 1 - Pomocné hrdlo
- 2 - Výstup vody
- 3 - Vstup vody
- 4 - Vstup cirkulace
- 5 - Pojistný ventil
- 6 - Hrdlo pro výměník
- 7 - Hrdlo pro jímku na teploměr G 1/2
- 8 - Hrdlo G 6/4  
(určeno pro dodatečnou montáž el. topné patrony)

### Označení nádrží:

#### TX 550 B

- TX - typové označení
- 550 - objem zásobníku
- B - řada

TIPEX TX - B	[litry]	1	*/1	2	3	4	5	6	kg	A	B	C	D	E	F	G	H
TX 150 B	150	G1	G1/2	G 6/4	G 6/4	G 6/4	G 3/4	G 1	35	1100	550	127	45	890	770	240	560
TX 250 B	250	G1	G1/2	G 6/4	G 6/4	G 6/4	G 3/4	G 1	40	1720	550	127	45	1193	950	373	253
TX 300 B	300	G1	G1/2	G 6/4	G 6/4	G 6/4	G 3/4	G 1	45	1675	600	127	70	1440	1080	380	290
TX 400 B	400	G1	G1/2	G 6/4	G 6/4	G 6/4	G 3/4	G 1	60	1930	650	127	45	1665	1225	350	260
TX 450 B	450	G1	G1/2	G 2	G 2	G 2	G 1	G 6/4	60	1760	750	127	70	1490	1142	390	320
TX 550 B	570	G 5/4	G1/2	G 2	G 2	G 2	G 1	G 6/4	70	1985	750	127	70	1740	1395	340	990

(\* /1) pouze nádoby vyrobené do roku 2009

Výrobek byl zkoušen ve Stroj.zkušebním ústavu v Brně.

