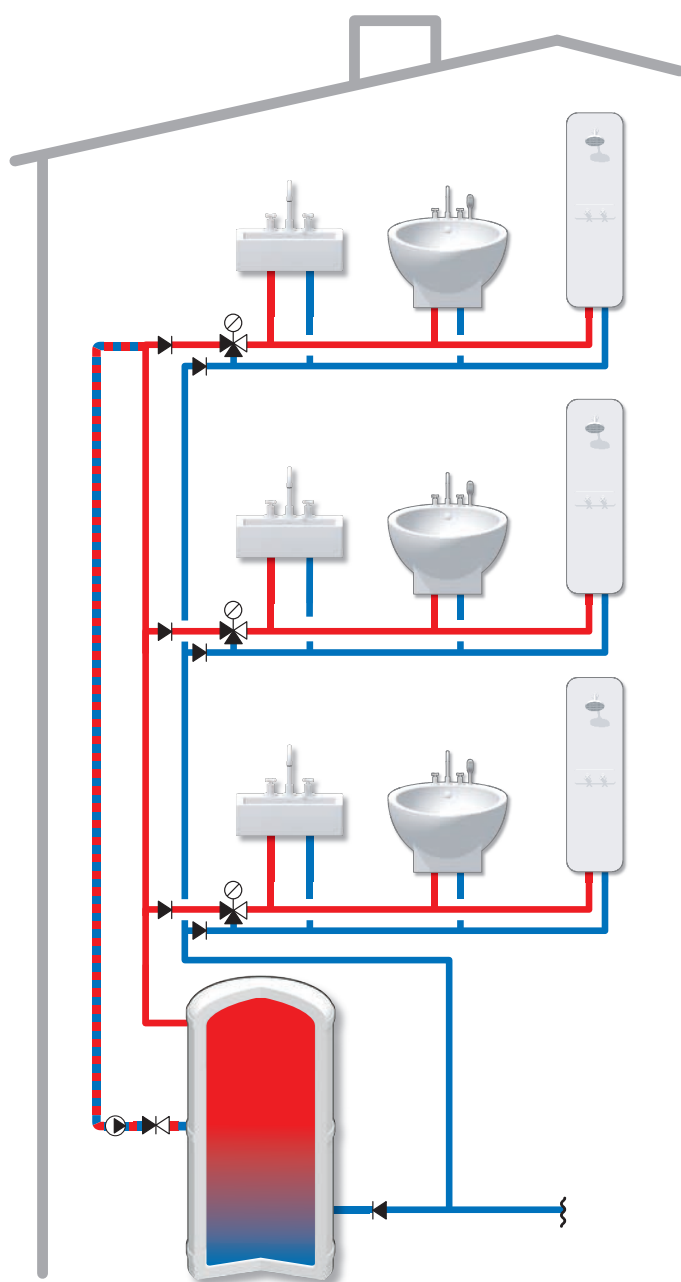


DODÁVKY TUV / OCHRANA PROTI OPAŘENÍ



Termická desinfekce, ochrana proti opaření a rozvody TUV v bytech a RD

TUV S OCHRANOU PROTI OPAŘENÍ V KOMBINACI S CÍRKULACÍ TUV.



Výhody:

- Malé množství vody mezi zásobníkem TUV a místem spotřeby.
- Zohlednění souběžnosti chodu oproti jednomu centrálnímu ventilu.
- Termická desinfekce možná $T > 70^{\circ}\text{C}$ je nastavitelná



Termostatický směšovací ventil VTA522

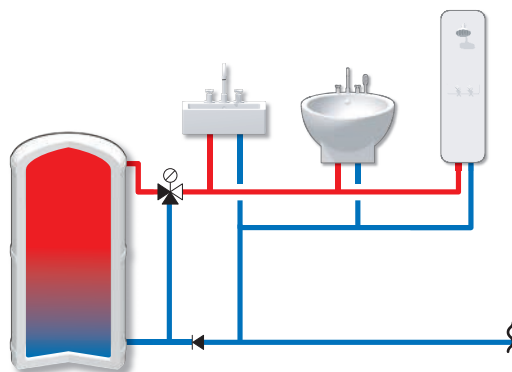
Č.výr. 31620300
50-75°C G 1" Kvs: 3.2

DODÁVKA TUV / OCHRANA PROTI OPAŘENÍ

Stabilní teplota TUV s ochranou proti opaření.

Vyberte si nejvhodnější výrobek podle požadovaného průtoku a úrovně komfortu.

STANDARDNÍ ZAPOJENÍ TUV S OCHRANOU PROTI OPAŘENÍ



ZÁKLADNÍ ŘADA



Výhody

- TUV dostupná za 7-8 vteřin
- Cirkulace TUV jako doplňková volba
- Ochrana proti opaření

ŘADA PRÉMIUM

Výhody

- TUV dostupná za 2-3 vteřiny
- Cirkulace TUV jako volba
- Ochrana proti opaření
- Stálá teplota TUV při rozdílu tlaku teplé a studené vody až do 30%

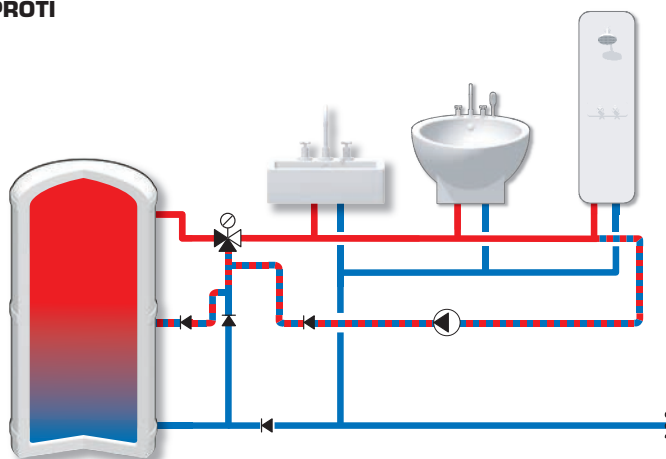
		Termostatický směšovací ventil Základní řada		Termostatický směšovací ventil Řada prémium	
1	do 10 l/min	•VTA322 35-60°C G 3/4"	Č.výr. 31100600	•VTA332 35-60°C G 3/4"	Č.výr. 31150700
2	do 20 l/min	•VTA522 45-65°C G 1"	Č.výr. 31620200	•VTA532 45-65°C G 1"	Č.výr. 31640100
3	do 30 l/min	•VTA522 45-65°C G 1 1/4"	Č.výr. 31620500	•VTA532 45-65°C G 1 1/4"	Č.výr. 31640200

1: jedno výtokové místo

2: rodinný dům

3: rodinný dům se zvýšenou spotřebou nebo
2 standardní rodinné domy

ZAPOJENÍ TUV S OCHRANOU PROTI OPAŘENÍ A CIRKULACÍ

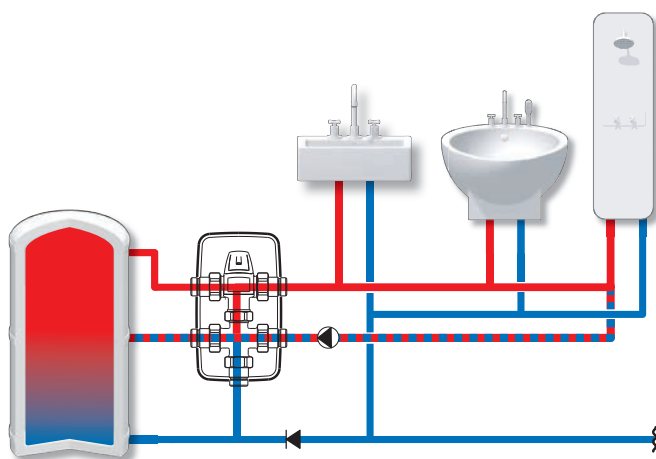


Dimenzování při maximální tlakové ztrátě $\Delta P = 50$ kPa



Stabilní teplota TUV, ochrana proti opaření, jednoduchá a rychlá instalace systému pro cirkulaci TUV.

OCHRANA PROTI OPAŘENÍ V KOMBINACI S CIRKULACÍ TUV

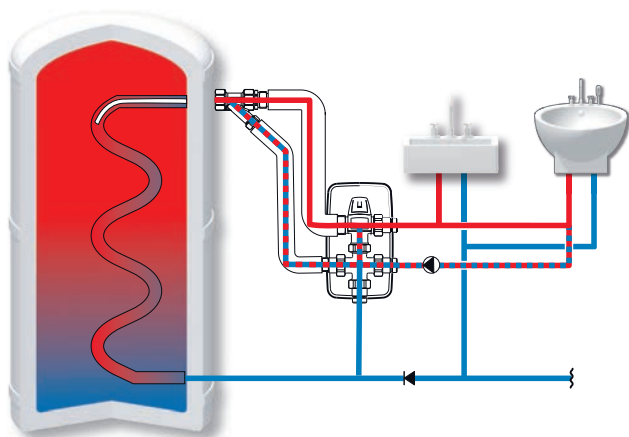


Výhody

- Stálá teplota TUV
- Kompaktní provedení
- Ochrana proti opaření
- Izolační obal
- Již namontované 3 zpětné klapky
- Rychlá montáž
- Vyloučení chyb při montáži



	 Oběhová souprava VTR300 35 - 60°C	 Oběhová souprava VTR500 50 - 75°C
Jeden/dva rodinné domy	Č.výr. 31400100 R 3/4" Kvs: 1.6	
Bytový dům		Č.výr. 31400500 R 3/4"/1" Kvs: 3.5

TUV VČETNĚ OCHRANY PROTI OPAŘENÍ V INSTALACI S PLNOPRŮTOČNÝM SYSTÉMEM OHŘEVU TUV



Výhody

- Stálá teplota TUV
- Kompaktní provedení
- Ochrana proti opaření
- Izolační obal
- Již namontované 3 zpětné klapky
- Rychlá montáž
- Vyloučení chyb při montáži

	 Oběhová souprava VTR300 35 - 60°C	 Připojovací sada trubka v trubce VTR801
Jeden/dva rodinné domy	Č.výr. 31400100 R 3/4" Kvs: 1.6	Č.výr. 31405010 Rp 1"