

NOVAMIX COMPACT 70

TERMOSTATICKÝ SMĚŠOVACÍ VENTIL



VÝHODY

- Konstantní teplota užitkové vody v místě odběru
- Automatická funkce směšování bez pomocné energie a plynulá regulace teploty smíšené vody
- Ochrana proti opaření
- Ochranná vrstva pouzdra ventilu proti usazování vodního kamene
- Vestavěné zpětné klapky na vstupech horké a studené vody namontovány

Omezují a udržují konstantní teplotu smíšeného média v systému.

POPIS

Automatický termostatický směšovací ventil NovaMix Compact 70 zajišťuje konstantní teplotu v místě odběru. Tím lze zaručit i při vysokých teplotách zásobníku stálou ochranu před opařením. Směšovací ventil lze použít pro sanitární instalace v domácnostech i ve veřejných prostorách. Díky estetickému provedení je vhodný pro instalaci bezprostředně pod umyvadlo. Rozsah regulace je nastavitelný do 70 °C, proto je vhodný pro využití tepelné desinfekce. Vestavěné zpětné klapky zajišťují optimální hydraulickou funkci.

INSTALACE

Libovolná

FUNKCE

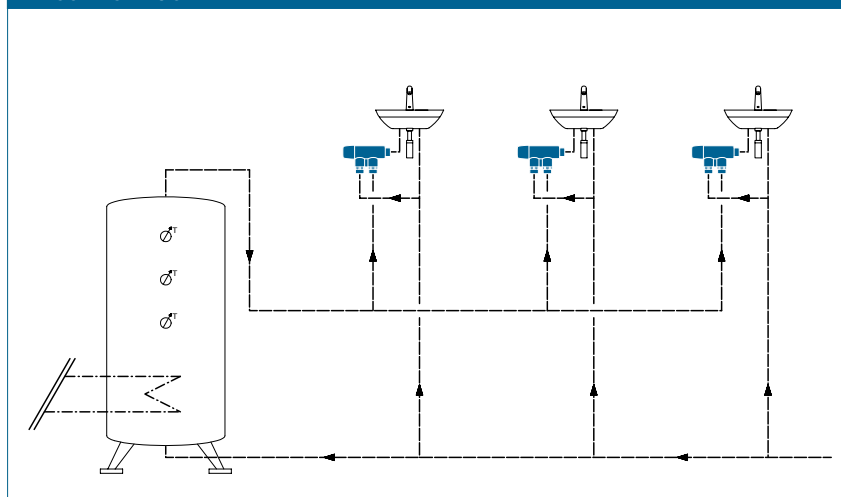
Termostatický element a zpětná pružina zajišťují konstantní teplotu mixu na odběrovém místě. Náboj je díky konstrukci směšovače termostatu snadno vyměnitelný v případě, že dojde ke snížení výkonu v důsledku běžného opotřebení. V případě výpadku studené vody je přívod horké vody automaticky přerušen. Ochrana proti opaření zaručena.

URČENO PRO OBJEKTY

Pro instalace potrubí pro oblasti s pitnou vodou:

- bytové domy, sídliště s rodinnými domy, vícegenerační rodinné domy
- domovy a nemocnice
- správní budovy a stavby v oblasti služeb
- hotely a restaurace / komerční kuchyně
- školy a tělocvičny / sportovní zařízení
- komerční a průmyslové stavby

PROJEKČNÍ SCHÉMA



NOVAMIX COMPACT 70 | TERMOSTATICKÝ SMĚŠOVACÍ VENTIL

SPECIFIKACE

Viz www.taconova.com

TECHNICKÉ ÚDAJE

Obecně

- regulovatelný rozsah teploty: 30 – 70 °C
- hodnoty k_{VS} a rozměry dle příslušných tabulek
- max. provozní teplota $T_{B \max}$: 90 °C
- max. provozní tlak $P_{B \max}$: 10 bar
- min. provozní tlak $P_{B \min}$: 0,5 bar
- stabilita teploty mixu: max. 3K (při změně teploty horké vody 15K)
- uzavírací funkce při výpadku studené vody
- třída hlučnosti: 2
- montážní poloha: libovolná

Materiál

- pouzdro: mosaz EZB
- vnitřní části: nerezová ocel kvalitní plast
- těsnění: EPDM
- pouzdro s ochranným povrchem

Průtoková média

- topná voda (VDI 2035); SWKI BT 102-01; ÖNORM h 5195-1)
- pitná voda (DIN 1988-200)

OSVĚDČENÍ

- ACS, KTW, W270

POZNÁMKA

V brožurě „NOVAMIX, SORTIMENT - NOVÉ OBLASTI POUŽITÍ“ naleznete další informace pro různé oblasti využití směšovací ventilů Taconova.

TABULKA TYPŮ

NovaMix Compact 70 | Termostatický směšovací ventil
Teplotní rozsah 30 – 70 °C

Obj.č.	DN	G	E (l/min)	k_{VS}
252.6072.104	15	½"	25	1,2

E = kapacita mixu při $\Delta p = 1,5$ bar

ROZMĚRY

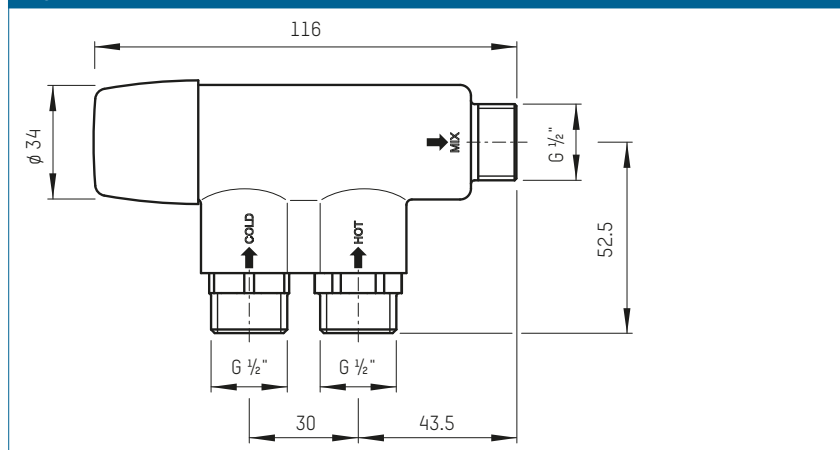
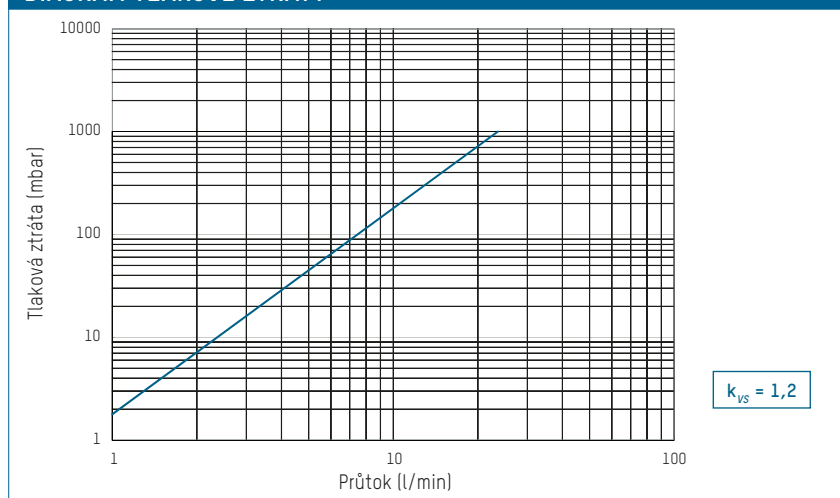


DIAGRAM TLAKOVÉ ZTRÁTY



PŘÍSLUŠENSTVÍ



PŘÍPOJNÝ ADAPTÉR PRO ŠROUBENÍ S PLOCHÝM TĚSNĚNÍM

Obj.č.

296.5223.004

ŠROUBENÍ

Svěrná přípojka s převlečnou maticí, svěrným kroužkem a opěrným pouzdem

Obj. č.	G × mm	druh šroubení
210.3222.000	½" × 10	svěrné šroubení pro měděné potrubí 10/1
210.3223.000	½" × 12	svěrné šroubení pro měděné potrubí 12/1
210.3225.000	½" × 15	svěrné šroubení pro měděné potrubí 15/1

KONTAKT

Taconova GmbH | Business Centrum, Kostecká 879/59 | CZ-19600 Praha-9 Čakovice
T: +420 283 930 810 | F: +420 266 310 386 | cesko-slovensko@taconova.com | taconova.com

TACONOVA.COM