

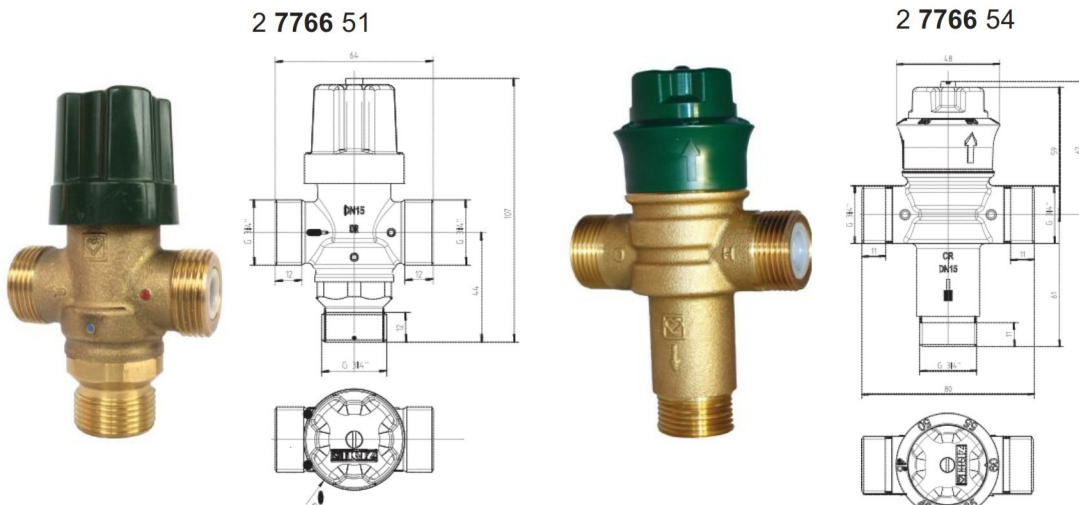
# HERZ -Robinete de amestec pentru apă caldă menajeră

## „Vane antiopărire”

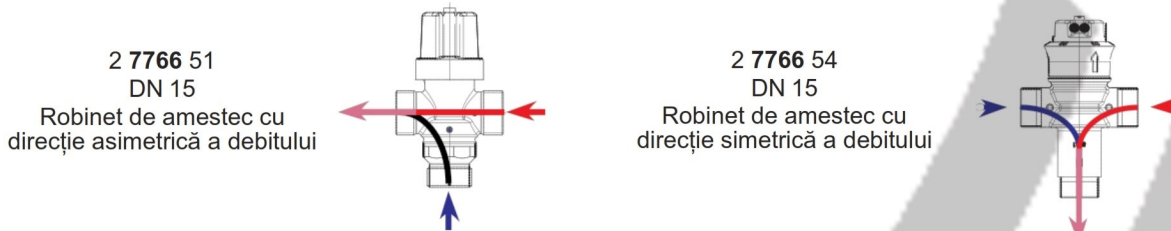
### 2 7766

Fișă tehnică pentru 2 7766, Ediția 0516

Dimensiuni în mm



Modele



Caracteristici și avantaje

- Soluție tehnică îmbunătățită în construcția termostatelor, pentru cea mai bună comandă și o durată de viață mai lungă.
- Stabilitate excepțională a temperaturii datorită termostatului cu reacție rapidă, reducându-se riscul temperaturilor deosebit de ridicate ale apei calde menajere.
- Concepute pentru debite nominale ridicate și pentru o temperatură stabilă la ieșire.
- Echipate cu clapete de reținere pe alimentarea cu apă caldă și rece.
- Corpul și piesele în contact cu apă sunt fabricate din alamă rezistentă la dezincare.

Date tehnice

	2 7766 51	2 7766 54	
Filet racord:	G 3/4	G 3/4	
Temperatură de amestec, setare din fabrică:	38	45	°C
Plajă de temperaturi:	38 - 48	35 - 60	°C
Temperatură de intrare apă caldă max.:	95	95	°C
Domeniu de temperatură intrare apă rece min.:	5 - 25	5 - 25	°C
Supraîncălzire min. a apei calde comparată cu apa de amestec:	15	15	°C
Histerezis temperatură apă preparată (abatere):	±2	±2	°C
Presiune statică max.:	10	10	bar
Presiune dinamică max.:	0,2 - 6	0,2 - 6	bar
Debit min.:	4	4	l/min
Debit la 3 bar:	25	42	l/min

Material

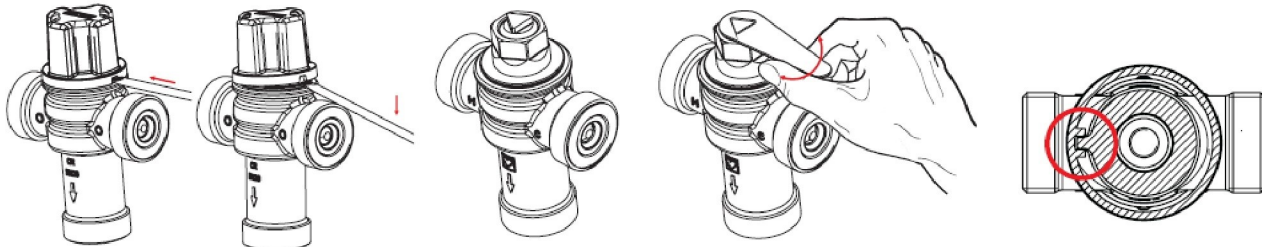
- Corp: alamă tip CC752S, DZR  
 Arc: oțel inoxidabil 1.4310  
 Piese interne: alamă tip CW626N, DZR  
 Organ de reglare: alamă tip CW626N, DZR  
 Roată de manevră: ABS  
 Etanșare: EPDM

**Instalare**

- Robinetul trebuie legat cu racordurile corespunzătoare – punctul roșu sau „H“ pentru apă caldă, punctul albastru sau „C“ pentru apă rece. Racordul de ieșire „MIX“ trebuie legat către consumator.
- Locul de instalare trebuie să fie ales astfel încât robinetul racordat să poată fi reglat.
- Potrivit pentru montajul pe orizontală și verticală.

**Reglarea versiunii cod 2 7766 51**

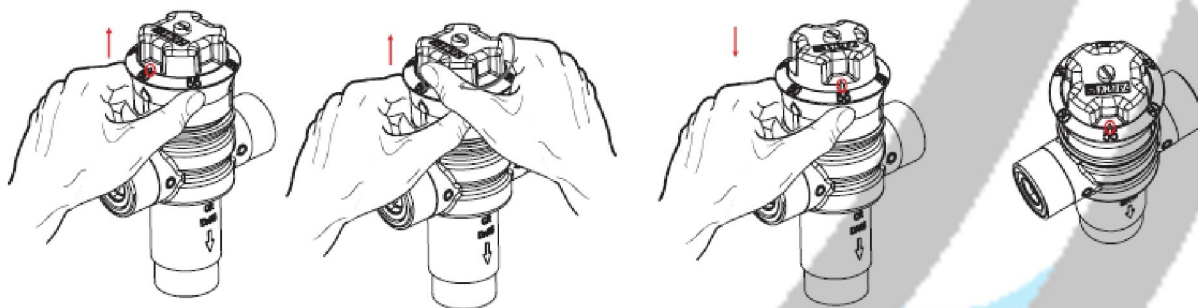
- Înainte de reglarea robinetului trebuie să vă asigurați că alimentarea cu apă caldă este în funcțiune.
- Verificați temperatura apei în punctul de alimentare cel mai apropiat de robinet.
- Lăsați apa să curgă cel puțin un minut, pentru ca temperatura să se stabilizeze.
- Scoateți capacul.
- Reglați temperatura, prin acționarea roții de manevră cu scula specială de reglare. Temperatura scade rotind în sensul acelor de ceasornic; în sens contrar acelor de ceas, temperatura crește.
- Fixați capacul la loc.



**Reglarea versiunii cod 2 7766 54**

- Deplasați în sus roata de manevră.
- Rotiți-o în poziția necesară (a se vedea marcajul de pe capac).
- Împingeți roata de manevră înapoi.

0613

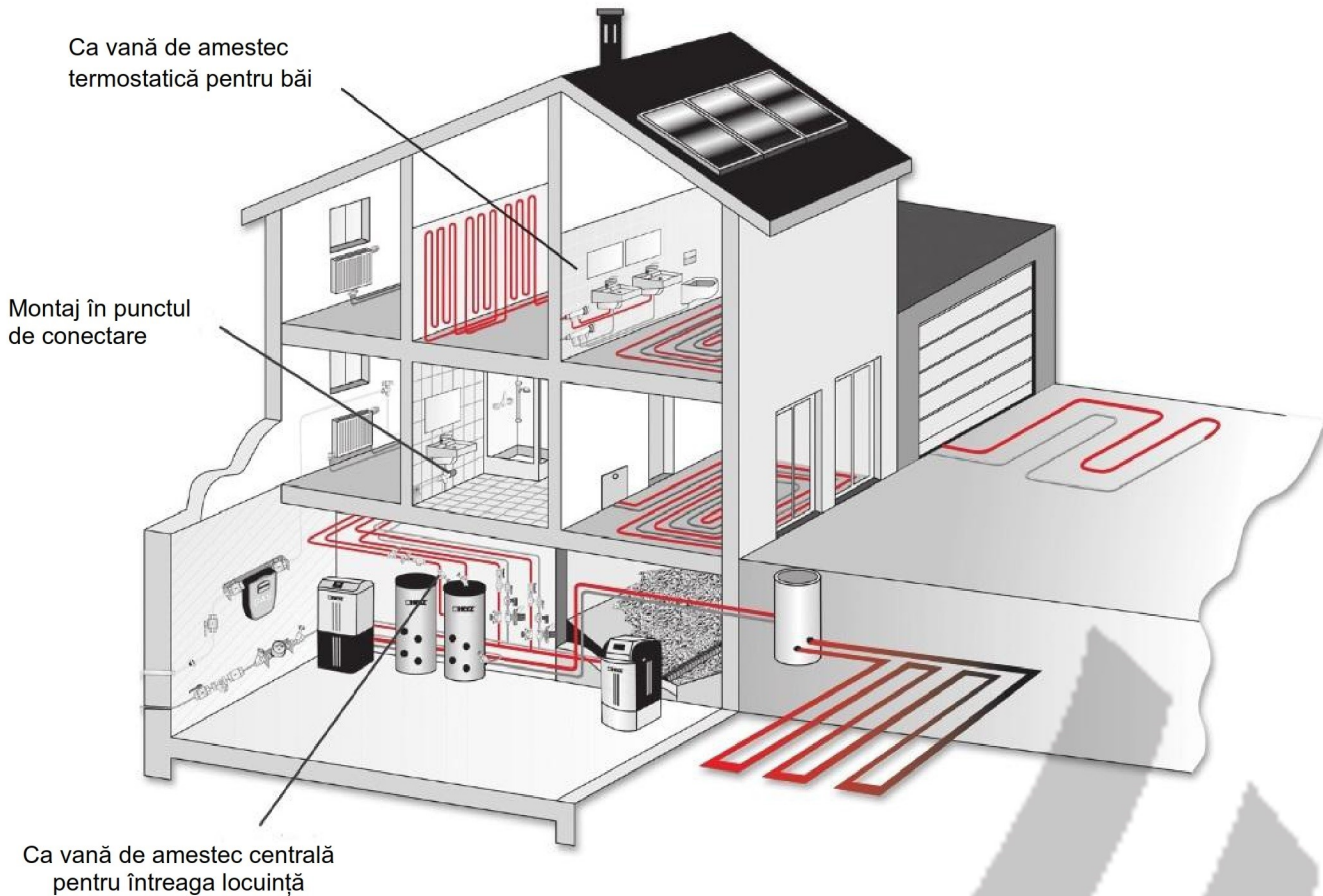


**Avertizări**

- Recomandăm verificarea funcționării și a reglajului, cel puțin o dată pe an. În cazul unei calități precare a apei, verificarea trebuie realizată mai des.
- Verificarea temperaturii de ieșire trebuie efectuată la punerea în funcțiune și nu trebuie să se abată cu mai mult de  $\pm 2^{\circ}\text{C}$  față de valoarea setată.
- Clapetele de sens trebuie să fie ușor accesibile pentru curățare. Recomandăm folosirea unui clește cu vârf ascuțit, pentru a putea scoate supapa din corpul robinetului. Demontarea clapetei de sens cu „pârghie” cauzează deteriorarea.
- În afară de scoaterea roții de manevră și curățarea clapetei de sens nu este prevăzută o altă operațiune de demontare a vanei de amestec în scopul efectuării unor lucrări de întreținere.

**Atenție**

- Vanele „antiopărire“ sunt armături de siguranță și se recomandă înlocuirea lor o dată la 5 ani.
- În același timp trebuie respectate standardele și reglementările locale.

**Exemple de aplicații**


Toate specificațiile și declarațiile din cadrul acestui document sunt în conformitate cu informațiile disponibile la momentul tipăririi și destinate doar scopului informativ. Herz Armaturen își rezervă dreptul de a modifica și schimba produsele precum și specificații tehnice și/sau funcționarea lor ca urmare a evoluției tehnologiei. Se înțelege că toate imaginile produselor Herz sunt reprezentări simbolice și drept urmare pot fi diferi din punct de vedere vizual față de produsul propriu-zis. Culoarele pot fi diferi din cauza tehnologiei de tipărire folosite. În cazul în care aveți întrebări ulterioare, nu ezitați să contactați cea mai apropiată reprezentanță HERZ.