

Kompaktní průtokový ohřivač M3..4/SNM



Jednoduchá sestava malého průtokového ohřivače pro jedno odběrové místo v kompletu s kohoutkovou mísicí armaturou. Tato sestava je určena pro napojení studené vody přes rohový ventil v prostoru pod umyvadlem. Voda přitékající do armatury je okamžitě ohřívána při průtoku ohřivačem tak, že nedochází ke ztrátám tepla v potrubí. Dosahovaná teplota v rozmezí 35° - 50°C. Teplá voda je okamžitě k dispozici.



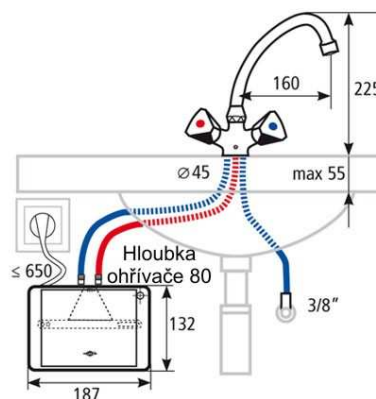
POPIS

- malý průtokový ohřivač v kompletu s kohoutkovou mísicí armaturou (otevřená instalace pod stůl)
- velmi efektivní a hospodárny systém ohřevu
- okamžitě teplá voda bez přehřevu a ztrát
- bezproblémová instalace díky kompaktní velikosti a flexibilním hadicím
- přívodní vodič v délce 65 cm, typ M3/SNM se standardní zástrčkou

POUŽITÍ

- sanitární prostory ve školních, zdravotních a restauračních zařízeních
- umyvadla v hygienických prostorách

ROZMĚRY (mm)



TECHNICKÁ DATA

TYP	M3/SNM	M4/SNM
Číslo výrobku	14203	14214
Obsah	0,2 l	
Instalace	Otevřená	
Systém ohřevu	Odporový drát	
Specifický odpor vody	≥ 800 Ω cm při 15°C	
Jmenovitý výkon při 1/N/PE 230 V~	3,5 kW	4,4 kW
Jmenovitý proud	15 A	19 A
Průtok teplé vody při Δt 25°C (z 15na40°C) v l/min	2,0	2,6
Teplota při sníženém průtoku	50°C	
Nejnižší tlak při zapnutí	0,05 MPa	0,08 MPa
Vypínací průtok l/min	1,6 / 1,2	1,8 / 1,4
Optimální provozní tlak vody	0,3 MPa	
Váha s vodní náplní	1,2 kg	
Typ ochrany, bezpečnostní značky	IP24	

EKONOMICKÉ SROVNÁNÍ

Malý průtokový ohřivač M3 vyniká díky svým kompaktním rozměrům a ekonomickému provozu. Voda se ohřívá přímo v průběhu průtoku ohřivačem. Horká voda se neuchovává a neplýtvá se energií v pohotovostním režimu, jak je tomu v jiných případech. Ze srovnání jsou zřejmé potenciální úspory, kterých je možno s tímto průtokovým ohřivačem docílit za jeden rok, protože teplo, které se ztrácí v zásobníkovém ohřivači, je větší než energie potřebná pro mytí rukou.

