



## Grzejnik V 22/600/900 lewy z zawieszzeniami 1204W FTV220600901L1K Kermi Sp. z o.o.

Indeks: **18768** Producent: **Kermi Sp. z o.o.** Kod producenta: **FTV220600901L1K**

**Cena: 863.85 zł**

### Opis

## Grzejnik V 22/600/900 lewy z zawieszzeniami 1204W FTV220600901L1K Kermi Sp. z o.o.

Producent: Kermi Sp. z o.o.

Energooszczędny grzejnik płytowy profilowany zaworowy Kermi therm-x2 Profil-V, połączenie dolne prawe lub lewe, gwint zewn. 3/4", stalowy, produkowany wg normy PN EN 442, posiada znak CE, deklarację DWU. Wysoka moc grzewcza – odpowiednia do niskich temperatur zasilania, np. pompy ciepła. Dostarczany z: kompletem mocowań do ściany, odpowietrznikiem i wkładką termostatyczną wstępnie ustawioną do wielkości grzejnika, kompletem osłon (boczne i górna) wykonanych z blachy ocynkowanej – łatwych do zdjęcia (w celu wyczyszczenia) bez ruszania zawiesi. Standardowo kolor biel Kermi zbliżony do RAL 9016. Za dopłatą możliwość zamówienia grzejnika w kolorze z palety Kermi lub RAL Classic i z dodatkową powłoką antykorozyjną. Lakierowanie dwuwarstwowe. Grzejnik odtłuszczony, fosforanowany, zagruntowany zanurzeniowo ETL i lakierowany proszkowo EPS. Ciśnienie robocze 10 bar, temp. max. 110oC Grzejnik standardowo wyposażony w opatentowany system Therm-x2: szeregowo połączenie płyt grzejnika (najpierw zasilana jest płyta przednia, a następnie tylne płyty), co pozwala skrócić o 25 % czas rozgrzewania pomieszczenia oraz zwiększyć do 100% emisję energii przez promieniowanie. Wszystkie te funkcje, w połączeniu z fabrycznie nastawionymi wartościami kV, przyczyniają się do zmniejszenia kosztów energii aż do 11%. Często wydajność przedniej płyty jest wystarczająca a kolejna płyta uzyskuje funkcję ekranu przeciw wypromieniowaniu ciepła. Kolejne płyty grzeją dopiero przy zwiększonym zapotrzebowaniu na ciepło.

### Parametry

<b>Marka</b>	Kermi
<b>Kod produktu</b>	FTV22090600
<b>Kolor</b>	biały
<b>Moc grzewcza</b>	1499
<b>Sposób podłączenia</b>	dolne
<b>Długość</b>	900
<b>Wysokość</b>	900
<b>EAN</b>	4037486029597
<b>Stan</b>	Nowy