



Grzejnik V 22/900/700 lewy z zawieszzeniami 1287W FTV220900701L1K Kermi Sp. z o.o.

Indeks: **18803** Producent: **Kermi Sp. z o.o.** Kod producenta: **FTV220900701L1K**

Cena: 967.30 zł

Opis

Grzejnik V 22/900/700 lewy z zawieszzeniami 1287W FTV220900701L1K 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

EAN	4037486030456
Stan	Nowy
Marka	Kermi Sp. z o.o.
Kod produktu	FTV220900701L1K