



Grzejnik V 22/500/1400 prawy z zawieszzeniami 1621W FTV220501401R1K Kermi Sp. z o.o.

Indeks: 18741 Producent: Kermi Sp. z o.o. Kod producenta: FTV220501401R1K

Cena: 1,019.37 zł

Opis

Grzejnik V 22/500/1400 prawy z zawieszzeniami 1621W FTV220501401R1K Kermi Sp. z o.o.

Producent: Kermi Sp. z o.o.

Grzejnik zaworowy KERMI Therm X2 Profil-V z blachy stalowej, z podłączeniem od dołu (prawo lub lewostronnym) produkowany według normy PN EN 442, oznakowany znakiem CE. Szeregowe połączenie płyt grzejnika (najpierw zasilana jest płyta przednia, a następnie tylne płyty) pozwala skrócić o 25 % czas rozgrzewania pomieszczenia oraz zwiększyć do 100% emisję energii przez promieniowanie. Zintegrowana wkładka zaworowa z nastawioną wstępnie wartością kV, fabrycznie wyregulowaną odpowiednio do wydajności cieplnej grzejnika, certyfikowana według normy EN 215. Technologia X2 Technologia X2 oferuje pracę grzejników z zastosowaniem zasady przepływu szeregowego. Najpierw zasilana jest przednia płyta grzejnika a następnie tylne płyty, co pozwala skrócić o 25 % czas rozgrzewania pomieszczenia oraz zwiększyć do 100% emisję energii przez promieniowanie. 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 | 4037486029207 |
| Stan | Nowy |
| Marka | KERMI |
| Kolor | biały |
| Wysokość | 50 |
| Waga produktu z opakowaniem jednostkowym | 38 |
| Kod produktu | FTV220501401R1K |