

**Modularne urządzenia grzewcze
700XP Trzon elektryczny, 4 płyty
grzewcze, bez podstawy**

Nr pozycji _____

Nr modelu _____

Nazwa _____

Nr SIS _____

AIA # _____



371015 (E7ECEH4R00)

Trzon elektryczny
nadstawkowy, 4 płyty
grzewcze (4 x 2,6 kW el.)**Krótką specyfikacja**

Nr pozycji _____

Podstawowa charakterystyka

- Urządzenie do montażu na podstawach otwartych, podporach mostkowych lub systemach Cantilever.
- Cztery żeliwne płyty 2,6 kW są hermetycznie przymocowane do blatu tłoczonego z jednej sztuki blachy.
- Specjalny design systemu pokrętki regulacyjnego zapewnia zabezpieczenie przed wnikaniem wody.
- Ochrona przed wodą IPX4.
- Urządzenie do instalowania nadstawkowego.

Konstrukcja

- Panele zewnętrzne ze stali nierdzewnej z wykończeniem Scotch Brite.
- Jednoczęściowy tłoczony blat roboczy o grubości 1,5 mm ze stali nierdzewnej.
- Urządzenie ma boczne krawędzie pod kątem prostym, pozwalające na równe dopasowanie połączeń między urządzeniami, eliminując przerwy i ewentualne miejsca gromadzenia się zabrudzeń.

APROBATA _____

