

Kombinacja do wbudowania w ścianę



Rada 215 B Piezo

Podtynkowa kombinacja termostatyczna z wyzwalaczem piezo, w obudowie 300

Opis:

Kombinacja termostatyczna w obudowie 300mm, z termostatem Thermoscopic® 215, chromowanym, z łącznikami DN 15, gwintem zewnętrznym 1/2", elementem z roztworem polieutektycznym o wysokim współczynniku rozszerzalności Thermoscopic®, z uchwytem kulkowym mosiężnym, chromowanym, z wbudowanym ogranicznikiem temperatury do ograniczania temperatury wody zmieszanej. Czujnik piezo do aktywacji zaworu elektromagnetycznego 12V, DN 15. Kombinacja wbudowana w skrzynkę podtynkową z tworzywa sztucznego 308x308mm z kołnierzem przyłączowym, pokrywą chromowo-niklową 350x350mm, ze stali chromowo-niklowej 18/10. Z elementem płuczącym do montażu surowego.

Dane techniczne:

Termostat Thermoscopic® :	DN15, chromowany
Strumień objętości:	0,33 l/sek. / 19,8 l/min. przy 3 bar
Zawór elektromagnetyczny:	DN15, z kulkowym zaworem zamykającym
Napięcie:	12V~ , 5,5VA
Obudowa:	przemysłowe tworzywo sztuczne
Pokrywa:	Stal chromowo-niklowa 18/10 Materiał 1.4301

Wielkość obudowy:

WxSzxG:

308x308x81mm

Wielkość nokrwv:

350x350mm

06

