**Elektroniczny zawór spłukujący TEMPOMATIC TC**

Zawór bezdotykowy - Zasilanie sieciowe

Prowadnica zaścienna 160 mm

Numer: **463150**

Opis do specyfikacji

Zaścienny zawór elektroniczny do spłukiwania bezpośredniego, do montażu w szachcie technicznym.

Zasilanie sieciowe z elektrozaworem 1".

Transformator 230/12 V.

Niezależna skrzynka elektroniczna IP65.

Instalacja zaścienna do ścian ≤ 160 mm.

Odporny na uderzenia detektor na podczerwień.

Zamierzone uruchaminaie (przez przybliżenie dłoni na odległość około 4 cm od detektora) lub automatyczne po oddaleniu się użytkownika.

Czas wypływu ~7 sekund z możliwością regulacji od 3 do 12 sekund.

Regulacja odległości detekcji i wypływu.

Zawór odcinający WW1".

Zawór antyskażeniowy Ø32.

Element łączący Ø32/55.

Rozeta płasko przylegająca do ściany.

Możliwość skrócenia gwintowanej prowadnicy.

Wypływ podstawowy: 1 l/s przy 1 barze ciśnienia dynamicznego.

Zawór przystosowany do wody deszczowej.

Zawór przystosowany do misek ustępowych bez kołnierza bez regulacji wypływu.

Produkt odpowiedni dla osób niepełnosprawnych.

30 lat gwarancji.