Elektronisches Ventil BINOPTIC

Art. 379D13

Netzbetrieb



BESCHREIBUNG

Elektronisches Ventil BINOPTIC - Art. 379D13

Elektronisches Waschtisch-Ventil für Hinterwandmontage:

Externe Elektronik-Box IP65.

Netzbetrieb mit integriertem Trafo 230/12 V.

Durchflussmenge voreingestellt auf 3 l/min bei 3 bar, einstellbar von 1,4 bis 6 l/min.

Verkalkungsarmer Strahlregler.

Programmierbare Hygienespülung (Werkseinstellung ~60 Sekunden alle 24 h nach der letzten Nutzung).

Aktiv-Infrarotsensor mit Präsenzerfassung, optimierte Position am Kopfende. Mit Schutzfilter und Magnetventil G 3/8B.

Körper aus Messing verchromt.

Auslauf verchromt L. 135 mm für Hinterwandmontage ≤ 190 mm.

Befestigung, Schlauch- und Sensorkabelführung (L. 1.200 cm)

zusammengefasst.

Antiblockiersicherheit gegen Durchlaufen.

Auslauf innen glatt und mit geringem Wasservolumen (begrenzt Bakterienablagerungen).

Geeignet für bewegungseingeschränkte Personen.

30 Jahre Garantie.

VORTEILE



90 % Wasserersparnis



Hygiene: handkontaktfreie Betätigung



Diagnose-LED



Externe Elektronik-Box IP65

TECHNISCHE DATEN

Elektronisches Ventil BINOPTIC - Art. 379D13

Versorgung	Netzbetrieb 230/12 V
Anschluss	G 3/8B
Technologie	Elektronisch
Auslauflänge	135 mm
Durchflussmenge	3 l/min
Normen und Zertifizierungen	ACS CE SAR DE GRAND CONTROL CO
Garantie	30 88
Ersatzteilsicherheit	50

