

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.

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 V WRAS
Garantie	30 JAHRE GARANTIE
Ersatzteilsicherheit	50 JAHRE ERSATZTEILSICHERHEIT

VORTEILE

-  90 % Wasserersparnis
-  Hygiene: handkontaktfreie Betätigung
-  Diagnose-LED
-  Externe Elektronik-Box IP65

