

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

