Elektronisches Ventil BINOPTIC

Art. 379ENC

Netzbetrieb



BESCHREIBUNG

Elektronisches Ventil BINOPTIC - Art. 379ENC

Elektronisches Waschtisch-Ventil für Unterputzmontage:

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 für Unterputzmontage.

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

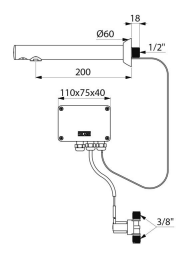


Externe Elektronik-Box IP65

TECHNISCHE DATEN

Elektronisches Ventil BINOPTIC - Art. 379ENC

| Versorgung | Netzbetrieb 230/12 V |
|--------------------------------|---|
| Anschluss | G 3/8B |
| Technologie | Elektronisch |
| Auslauflänge | 200 mm |
| Durchflussmenge | 3 l/min |
| Normen und Zertifizierungen | ACS (E STATE OF THE PROPERTY |
| Garantie | 30 mm |
| Ersatzteilsicherheit | 50° CHATTELEGRAPE |



© DELABIE https://www.delabie.de