

TEMPOMATIC MIX elektronische mengkraan

Ref. 20164T1

Hoge elektronische ééngatsmengkraan met draaibare uitloop

BESCHRIJVING

TEMPOMATIC MIX elektronische mengkraan - Ref. 20164T1

Elektronische wastafelmengkraan op blad.
 Sensorkraan met hoge draaibare uitloop H.160 mm L.160 mm.
 Individuele elektrische sturing IP65.
 Stroomtoevoer via netspanning met transfo 230/12V.
 Lichaam en uitloop met gladde binnenkant (beperkt bacterievorming).
 Configureerbare periodieke spoeling (ingesteld op ~60 seconden elke 24 h na laatste gebruik) om stilstaand water in het net tegen te gaan.
 Debiet beperkt tot 5 l/min bij 3 bar.
 Aanwezigheidsdetectie met schokbestendige infrarood technologie.
 Lichaam in messing verchromd met verstevigde bevestiging met 2 rvs staafjes.
 Temperatuurregeling met hygiënische hendel L.100 mm.
 PEX slangen met filters en elektroventielen M3/8".
 Anti-blokkeerveiligheid in stromende toestand.
 Elektroventielen voor de mengkamer.
 Mengkraan NF M (Medische omgeving) gecertificeerd.
 Elektronische kraan uitermate geschikt voor zorginstellingen, ziekenhuizen en klinieken.
 Geschikt voor mensen met beperkte mobiliteit.
 Mengkraan met 30 jaar garantie.
 Twee sluitingsmogelijkheden:
 - Standaard modus: ingestelde looptijd, automatische sluiting
 - ON/OFF modus: sluiting door de gebruiker of zelfsluiting na 30 min.
 Mogelijk een thermische spoeling uit te voeren.
 Plaats de detectie op de zijkant van de kraan in ON/OFF modus.





TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

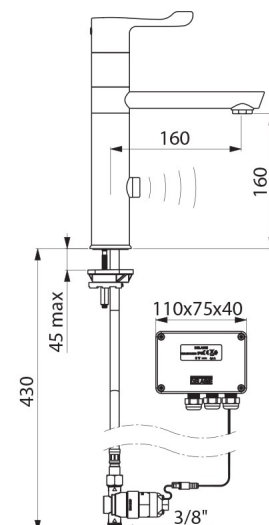
TEMPOMATIC MIX elektronische mengkraan - Ref. 20164T1

Stroomtoevoer	Netspanning 230/12 V
Aansluiting	M3/8"
Technologie	Elektronisch
Hoogte	280 mm
Hoogte van de uitloop	160 mm
Lengte van de uitloop	160 mm
Debiet	5 l/min bij 3 bar
Afwerking	Messing verchromd



VOORDELEN

-  Antibacteriële periodieke spoeling
-  Contactloze bediening: infrarood detectie
-  Hygiëne: gladde binnenkant beperkt bacteriegroei
-  Waterbesparing: gefaseerde waterstraal



Waarborg



Herstelgarantie

