



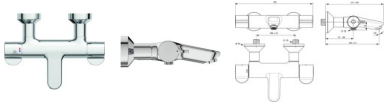
Ideal Standard Badethermostat AP CERAPLUS 2, Ausld.194-211mm,absp.S-Anschlüsse, Chrom, A6873AA



384,14 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl.Versandkosten

Marke: Ideal Standard
Bestell-Nr.: ISA6873AA



Ideal Standard Badethermostat AP CERAPLUS 2, Ausld.194-211mm,absp.S-Anschlüsse, Chrom, A6873AA von Ideal Standard für #price# bei neuesbad.de kaufen. Kauf auf Rechnung Individuelle Beratung Mehrfach ausgezeichnete Shop jetzt kaufen

Ideal Standard Badethermostat Aufputz Ceraplus Safe Ausladung 194-211mm absp.S-Anschlüsse Chrom, A6873AA

Oberste Priorität bei der Entwicklung unserer Sanitärprodukte hat die Erfüllung der speziellen Anforderungen im Kranken- und Pflegebereich. Die Serie CeraPlus erfüllt souverän alle Vorgaben an Hygiene- und Infektionskontrolle, bietet maximale Sicherheit, eine hohe Produktqualität, sowie sparsamen Wasserverbrauch. Die Stand- und Wandarmaturen verfügen über einen selbst entleerenden, nickelfreien Auslauf. Drei verschiedene Griffhebelvarianten ermöglichen maximalen Bedienungskomfort. Die Bade- und Brausermostate besitzen eine thermische Entkopplung und damit maximale Sicherheit vor einem überhitztem Armaturenkörper. Alle CeraPlus-Thermostate ermöglichen eine thermische Desinfektion, ohne Demontage des Griffes. Die große Modellvielfalt bietet für alle Einsatzzwecke eine optimale Lösung.

Details:

- Serie: Ceraplus Safe
- Hersteller: Ideal Standard
- Artikel-Nr.: A6873AA
- Badethermostat Aufputz DN 15
- Geeignet für thermische Desinfektion
- Rückflussverhinderer
- Ausladung: 194-211 mm
- Strahlregler offen
- DVGW-Eigensicher
- Cool Body
- absperrbare S-Anschlüsse
- Griffe aus Metall
- Thermostatkartusche mit Wachsdehnstoffelement
- Heißwassertemperaturbegrenzer
- Temperatursperre: 38 °C
- RV Patrone auf der Warmwasserseite mit integriertem Überdruckventil (Druckentlastung größer 16 bar)
- Thermische Entkopplung: Reduzierung der Wärmeübertragung von der Warmwasserseite auf die Kaltwasserseite bei geschlossener Armatur
- Umschaltung von Wanne auf Brause
- Geräuschverhalten DIN 4109: Gruppe 1
- Lebensdauer: DIN EN 200, DIN EN 1111
- Gewicht: 3,180 kg
- Außenmaße (BxTxH): 296x212x70 mm
- Durchfluss bei 3 bar: 20 l/min
- Farbe / Oberfläche: Chrom

