



Ideal Standard Duschsystem CThermT25+ m.Brausetherm. mit 2F-HB und 2F-Kopfbrause Silk Black, A7210XG



Ideal Standard Duschsystem CThermT25+ m.Brausetherm. mit 2F-HB und 2F-Kopfbrause Silk Black, A7210XG von Ideal Standard für #price# bei [neuesbad.de](#) kaufen. Kauf auf Rechnung Individuelle Beratung Mehrfach ausgezeichneter Shop jetzt kaufen

Ideal Standard Duschsystem Ceratherm T25+ mit Brausethermostat mit 2 Funktions-Handbrause und 2 Funktions-Kopfbrause Silk Black, A7210XG

Die neuen CeraTherm T Thermostate überzeugen durch wegweisende Technologie in Verbindung mit einem besonders schlanken Armaturenkörper. Die von Grund auf neu entwickelte FirmaFlow-Thermostatkartusche bietet kurze Reaktionszeiten und sichere Performance. Dank ihres kompakten Aufbaus verfügen alle CeraTherm T Thermostate über die Cool Body Technologie, die ein Aufheizen des Thermostatkörpers unterbindet. Die separat erhältliche Ablage zum Aufklippen sorgt für zusätzlichen Stauraum. Besonders elegant sind auch die neuen CeraTherm T Duschsysteme aus dem Idealrain Programm.

Details:

- Serie: Ceratherm T25+
- Hersteller: Ideal Standard
- Artikel-Nr.: A7210XG
- Duschsystem mit Brausethermostat Aufputz DN 15 || Regenbrause: 2-Funktion
- Ø 260 mm
- Strahlarten: sanfter Regen und Regen
- Drehumschaltung
- Mit Kugelgelenk
- EasyClean || Handbrause: 2-Funktion
- Ø 100 mm
- Strahlarten: Massage und sanfter Regen
- Drehumschaltung
- EasyClean || Wasserführende Brausestange
- Inklusive Wandbefestigung
- Brausehalter verstellbar mit Drehknopf || Brauseschlauch Idealflex 1750 mm
- Anschluss G1/2 || Brausethermostat Aufputz DN 15
- Rückflussverhinderer
- DVGW-Eigensicher
- Cool Body
- S-Anschlüsse (verstellbar)
- Griffe aus Kunststoff
- FirmaFlow®-Thermostatkartusche mit Wachsdehnstoffelement
- Heißwassertemperaturbegrenzer
- Heißwassertemperatureinstellung mit Verbrühschutz
- RV Patrone auf der Warmwasserseite mit integriertem Überdruckventil (Druckentlastung größer 16 bar)
- Umschaltung Handbrause / Regenbrause integriert

- Geräuschverhalten DIN 4109: Gruppe 1
- Lebensdauer: DIN EN 200, DIN EN 1111 || Gewicht: 3,514 kg
- Außenmaße (BxTxH): 315x531,5x1117 mm
- Durchfluss bei 3 bar: 12/8 l/min
- Farbe / Oberfläche: Silk Black