### Produkt:

# KLUDI A-QA s THM Dual Shower System DN 15

## Artikel-Nr.:

6609505-00

### Artikeltext

Thermostat Dual Shower System DN 15 mit horizontal und vertikal verstellbarem Rohr Wandmontage

Oberfläche: 05 chrom

Temperaturwählgriff mit Heißwassersperre 38°C mit Keramik-Absperrventil als Drehventil 90°/90° Brauseabgang unten Handbrause Drehventil nach hinten Brauseabgang oben Kopfbrause Drehventil nach vorne eigensicher gegen Rückfließen mit Gleiter horizontal und vertikal verstellbar mit KLUDI SUPARAFLEX Brauseschlauch G 1/2 x G 1/2 x 1600 mm mit KLUDI A-QA Tellerkopfbrause Ø 200 mm, schwenkbar

mit KLUDI A-QA s Handbrause, mit 3 Strahlarten mit Befestigungsmaterial, mit Schmutzfangsieben

# Ausschreibungstext

Thermostat Dual Shower System, Hersteller KLUDI GmbH & Co. KG KLUDI A-QA s Art. Nr. 6609505-00

Ausführung wie folgt: Thermostat Dual Shower System, mit Thermostat-Brausearmatur DN 15 / PN 10, aus Messing/Kunststoff verchromt, Keramik-Absperrventil als Drehventil 90°/90°, Betätigungselemente aus Kunststoff verchromt, mit Dehnstoffelement, mit Temperaturwähler, Grad Markierung sowie Temperatursperre 38°, mit Schmutzfangsieben und Rückflussverhinderern, Durchflussmenge Handbrause Booster 11,6 I/min / Smooth 11,7 I/min / Volumen 15,5 I/min bei 3 bar, Durchflussmenge Kopfbrause 16,3 I/min bei 3 bar, eigensicher gegen Rückfließen DIN EN 1717, verdeckte Wandanschlüsse S-Anschlüsse G 1/2 x G 3/4, mit schwenkbarer KLUDI A-QA Tellerkopfbrause aus Metall/Kunststoff verchromt, mit Kalkschnellreinigung, Anschluss G 1/2, mit KLUDI A-QA s Handbrause aus Kunststoff verchromt mit drei Strahlarten: Booster / Smooth / Volumenstrahl, mit Kalkschnellreinigung, Anschluss G 1/2, mit KLUDI SUPARAFLEX Brauseschlauch G 1/2 x G 1/2 x 1600 mm aus Kunststoff in Metalloptik, Abgang oben als Brausestandrohr mit horizontal und vertikal verstellbarem Rohr, verchromt, mit horizontal und vertikal verstellbarem Gleiter aus Metall verchromt, mit Wandhalterung, mit Befestigungsmaterial Abmessungen: Höhe gesamt: 950-1250 mm. Ausladung: 400 mm. Kopfbrause: Ø 200 mm. Handbrause Ø 120/250 mm. Breite Thermostatarmatur: 280 mm geeignet für geschlossene Trinkwassererwärmer, Durchflusswassererwärmer





