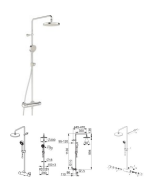


Hansa Regenbrause-Duscharmatur HANSAMICRA 4435 3-strahlig Ausld. 445 - 470 mm chr



351,64 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Hansa

Bestell-Nr.: HA44350130

Hansa Regenbrause-Duscharmatur HANSAMICRA 4435 3-strahlig Ausld. 445 - 470 mm chr von Hansa für #price# bei neuesbad.de kaufen. □ Kauf auf Rechnung □ Individuelle Beratung □ Mehrfach ausgezeichneter Shop □ jetzt kaufen

Hansa Regenbrause-Duscharmatur HANSAMICRA 4435 3-strahlig Ausld. 445 - 470 mm chr

Allgemeine Attribute:

Produktgruppe:Regenbrause-Duscharmatur Einbauart: Wandmontage

Technisches Merkmal: Thermostat

Oberfläche: Chrom BIM Daten vorhanden: Ja

Produkt Eigenschaften:

Verbindung: S-Anschlüsse, Außengewinde, Abdeckung (en), Schalldämpfer

Hebel/Bediengriff typ: Temperature in stell griff, Durchflusse in stell griff the property of the property o

Duschteile: Handbrause, Brausestange, Kopfbrause, VerstellbareBrausestangehalterung, Brauseschlauch (1750 mm), VariableMontagemöglichkeit,

SchwenkbaresKugelgelenk, Anti-Kalk-Technik

Umstellerart: Drehumsteller, druckunabhängig, Integrierter Umsteller mit Absperrung

Duschstrahlart: Normal -Gleichmäßiger und weicherWasserstrahl, Erfrischend

 $Starker Wasserstrahl, \ aktiviert \ und \ erfrischt den \ K\"{o}rper, \ Entspannend$

SanfterWasserstrahl, angenehm für den ganzenKörper

Anzahl der Strahlarten: 3-strahlig

Temperatureinstellungen:Sicherheitssperre gegen Verbrühen bei38C, THERMO COOL: Mehr Sicherheitdurch minimales Erwärmen

desArmaturengehäuses

Mechanische Teile: Oberteil mitkeramischen Dichtscheiben zur Wassermengeneinstellung für einen Abgang, Thermostatkartusche

 $zur Temperaturreglung, R\"{u}ck flussverhinderer, Schmutz filter$

Spezielle Eigenschaften: Kürzbar

Fliesseigenschaften:

Durchfluss bei 300 kPa: 15,00 l/min /15,60 l/min

Bestimmungen/Vorschriften:

EN Standard: EN 1111, EN 1112, EN 1113 Geräuschklasse: I (ISO 3822)ZULASSUNGEN:

ABP: P-IX 29855/IAS ACS: 20 ACC LY 145

Technische Eigenschaften:

DN-Größe: DN 15

Handbrausengröße: 95 mm Kopfbrausengröße: 200 mm

Ausladung: 445 470 mm Material: Messing

Heißwasserversorgung: max. +65C Arbeitsdruck: 100

1000 kPa

Anschlussgröße: G1/2 Installationsabstand: CC150+

15 mm

Sicherungseinrichtung (EN1717): EB

Logistik:

Bruttogewicht: 4.48 kg

Verpackungsmaße: 1154 x 383 x 98