

# Hansa Regenbrause-Duscharmatur HANSAMICRA ECO 4435 3-strahlig DN15 chr 7 L/min



390,47 € \*

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Hansa

Bestell-Nr.: HA443501300007

Hansa Regenbrause-Duscharmatur HANSAMICRA ECO 4435 3-strahlig DN15 chr 7 L/min von Hansa für #price# bei neuesbad.de kaufen.  $\square$  Kauf auf Rechnung  $\square$  Individuelle Beratung  $\square$  Mehrfach ausgezeichneter Shop  $\square$  jetzt kaufen

### Hansa Regenbrause-Duscharmatur HANSAMICRA ECO 4435 3-strahlig DN15 chr 7 L/min

#### 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, VariableMontagemöglichkeit, SchwenkbaresKugelgelenk,

Anti-Kalk-Technik, Twistguard, Verdrehschutz für Brauseschlauch

Umstellerart: Drehumsteller,druckunabhängig, IntegrierterUmsteller mit Absperrung

Duschstrahlart: Normal -Gleichmäßiger und weicher Wasserstrahl

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

zurTemperaturreglung, Rückflussverhinderer, Schmutzfilter

Spezielle Eigenschaften: Kürzbar

## Fliesseigenschaften:

Durchfluss bei 300 kPa(Durchflussbegrenzer): 7,20 l/min

#### Bestimmungen/Vorschriften:

EN Standard: EN 1111, EN 1112, EN 1113

Geräuschklasse: I (ISO 3822) Oraslab.ZULASSUNGEN:

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

## Technische Eigenschaften:

DN-Größe: DN15

Handbrausengröße: 95 mm Kopfbrausengröße: 200 mm Material: Messing Heißwasserversorgung: max. +65C Arbeitsdruck: 100

1000 kPa Anschlussgröße: G3/4 Installationsabstand: CC150+

3 mm

Sicherungseinrichtung (EN1717): EB

# Logistik:

Bruttogewicht: 4.716 kg Verpackungsmaße: 1154 x 383 x 98