



## Hansa Regenbrause-Duscharm. HANSAMICRA 4435 3-strahlig Ausld. 445-470 Matt-Schwarz



**665,31 € \***

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Hansa

Bestell-Nr.: HA4435013033

Hansa Regenbrause-Duscharm. HANSAMICRA 4435 3-strahlig Ausld. 445-470 Matt-Schwarz von Hansa für #price# bei neuesbad.de kaufen.  Kauf auf Rechnung  Individuelle Beratung  Mehrfach ausgezeichnete Shop  jetzt kaufen

## Hansa Regenbrause-Duscharm. HANSAMICRA 4435 3-strahlig Ausld. 445-470 Matt-Schwarz

### Allgemeine Attribute:

Produktgruppe: Regenbrause-Duscharmatur

Einbauart: Wandmontage

Technisches Merkmal: Thermostat

Oberfläche: Matt-Schwarz

BIM Daten vorhanden: Ja

### Produkt Eigenschaften:

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

Hebel/Bediengrifftyp: Temperatureinstellgriff, Durchflusseinstellgriff

Duschteile: Handbrause, Brausestange, Kopfbrause, Verstellbare Brausestangehalterung, Brauseschlauch (1750 mm), Variable Montagemöglichkeit, Schwenkbares Kugelgelenk, Anti-Kalk-Technik

Umstellerart: Drehumsteller, druckunabhängig, integrierter Umsteller mit Absperrung

Duschstrahlart: Normal - Gleichmäßiger und weicher Wasserstrahl, Erfrischend

Starker Wasserstrahl, aktiviert und erfrischt den Körper, Entspannend

Sanfter Wasserstrahl, angenehm für den ganzen Körper

Anzahl der Strahlarten: 3-strahlig

Temperatureinstellungen: Sicherheitssperre gegen Verbrühen bei 38°C, THERMO COOL: Mehr Sicherheit durch minimales Erwärmen des Armaturengehäuses

Mechanische Teile: Oberteil mit keramischen Dichtscheiben zur Wassermengeneinstellung für einen Abgang, Thermostatkartusche zur Temperaturregulation, Rückflussverhinderer, Schmutzfilter

Spezielle Eigenschaften: Kürzbar

### Flieseigenschaften:

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: 5.39 kg  
Verpackungsmaße: 1154 x 383 x 98