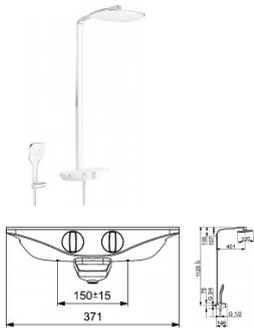




Hansa Brause-Thermostat-Batt. f. Wandaufbau Hansaemotion 5865 0171 82 weiß/chrom, 5865017182



1065,38 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Hansa

Bestell-Nr.: HA5865017182

Hansa Brause-Thermostat-Batt. f. Wandaufbau Hansaemotion 5865 0171 82 weiß/chrom, 5865017182 von Hansa für #price# bei neuesbad.de kaufen. Kauf auf Rechnung Individuelle Beratung Mehrfach ausgezeichnete Shop jetzt kaufen

Hansa Brause-Thermostat-Batt. f. Wandaufbau Hansaemotion 5865 0171 82 weiß/chrom, 5865017182

Allgemeine Attribute:

Produktgruppe: Regenbrause-Duscharmatur

Einbauart: Wandmontage

Technisches Merkmal: Thermostat

Oberfläche: Chrom/Weiss

BIM Daten vorhanden: Ja

Produkt Eigenschaften:

Verbindung: Kugelkopf-S-Anschlüsse

Hebel/Bediengrifftyp: Temperatureinstellgriff, Durchflusseinstellgriff

Duschteile: Handbrause, Kopfbrause, Brausehalter, Brauseschlauch (1750mm), Schwenkbares Kugelgelenk

Umstellerart: Drehumsteller, druckunabhängig, Integrierter Umsteller mit Absperrung

Duschstrahlart: Pulsierend

Starker Wasserstrahl zur Massage oder Körperbehandlung, Intensiv -Belebender Wasserstrahl, Sensitiv -Sanfter Wasserstrahl

Anzahl der Strahlarten: 3-strahlig

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

Mechanische Teile: Thermostatkartusche zur Temperaturregung, Rückflussverhinderer

Spezielle Eigenschaften: Sicherheitsglas

Zusätzlich Eigenschaften: Eigensicherung gegen Rückfließen im häuslichen Gebrauch (nach DIN EN 1717)

Fliesseigenschaften:

Durchfluss bei 300 kPa: 13,80 l/min

Bestimmungen/Vorschriften:

EN Standard: EN 1111, EN 1112, EN 1113

Geräuschklasse: I (ISO 3822) Oras lab.

Technische Eigenschaften:

DN-Größe: DN15
Handbrausengröße: 110x120 mm
Kopfbrausengröße: 360x220 mm
Material: Messing
Heißwasserversorgung: max. +80C
Arbeitsdruck: 100
1000 kPa
Anschlussgröße: G1/2
Installationsabstand: CC150+
15 mm
Sicherungseinrichtung (EN1717): EB

Logistik:

Bruttogewicht: 8.4 kg
Verpackungsmaße: 1017 x 230 x 144