

EAN: 4057304021404
static.hansa.com/4813042180

HANSAPRISMA. Eine Harmonie aus Einfachheit und Eleganz.

Die zeitlose Silhouette einer antiken, handgefertigten Brücke, perfekt gespiegelt in ruhigen Gewässern, entwickelt sich zu einem schlanken und eleganten zylindrischen Thermostat. Sorgfältig gestaltete Griffe vervollständigen nahtlos die Form, ohne die Funktionalität zu beeinträchtigen und strahlen Eleganz aus jeder Perspektive aus.

Die perfekt gestalteten Griffe vervollständigen das Design, ohne dabei die Funktionalität zu verlieren. Mit wenigen Handgriffen können Sie den Wasserfluss und die Temperatur für Ihr perfektes Duschenerlebnis einstellen.

AURELIA schöpft das Design aus den exquisiten Elementen der wilden Natur. Von der anmutigen Lotusblume, die in einen Sprühkopf verwandelt wurde, der für puren Genuss konzipiert ist, bis hin zur einfachsten Kurve eines winzigen Wassertropfens.

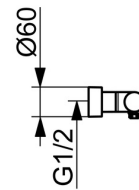
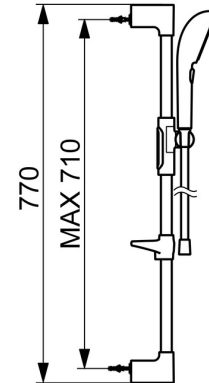
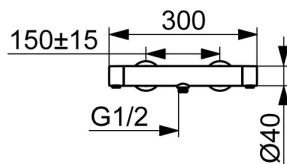
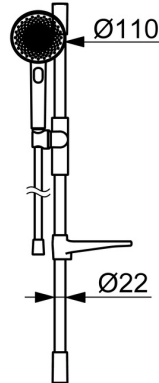
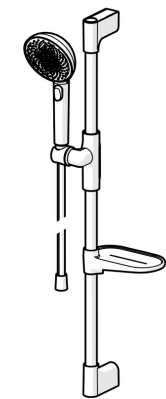
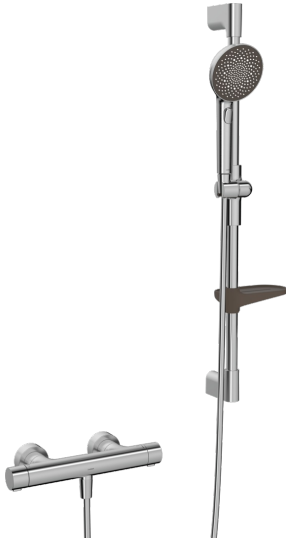
110mm - 3 Sprühkopf-Handbrause

Einfacher Druckknopf-Umschalter für die einfache Auswahl des Sprühkopfs

Einfach einstellbarer Duschhalter

ERHÖHEN SIE IHR DUSCHVERGNÜGEN.

- Dusche
- Thermostat
- Wandmontage
- Stahl gebürstet
- Temperatureinstellgriff, Durchflusseinstellgriff, Hebel mit W+K-Kennzeichnung, Eco-Funktion für die Wassermenge
- Handbrause, Brausestange, Verstellbare Brausestangehalterung, Seifenschale, Brauseschlauch (1750 mm), Variable Montagemöglichkeit, Anti-Kalk-Technik, Twist guard, Verdrehschutz für Brauseschlauch
- Pulsierend - Starker Wasserstrahl zur Massage oder Körperbehandlung, Intensiv - Belebender Wasserstrahl, Entspannend - Sanfter Wasserstrahl, angenehm für den ganzen Körper
- Sicherheitssperre gegen Verbrühen bei 38°C, THERMO COOL: Mehr Sicherheit durch minimales Erwärmen des Armaturengehäuses
- Oberteil mit keramischen Dichtscheiben zur Wassermengeneinstellung für einen Abgang, Thermostatkartusche zur Temperaturreglung, Rückflussverhinderer, Schmutzfilter
- S-Anschlüsse, Abdeckung(en), Schalldämpfer
- Armaturenkörper aus entzinkungsbeständigem Messing (DZR), Kürzbar, Schlauchdurchführung, drehbar
- 3-strahlig



Technische Daten

Durchflusseigenschaften

Spar-Durchfluss bei 3 bar	10.2 l/min
Durchfluss bei 3 bar	10.8 l/min

Technische Eigenschaften

Warmwasserversorgung	max. +65°C
Arbeitsdruck	1-10 bar
Anschlussgröße	G3/4
Installationsabstand	CC150± 15 mm
Länge / Höhe	770 mm
Sicherungseinrichtung (EN1717)	EB
Werkstoff	Messing/Verbundwerkstoff

Vorschriften

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

Zulassungen und Deklarationen

Konformitätserklärung	DoC
-----------------------	------------

