

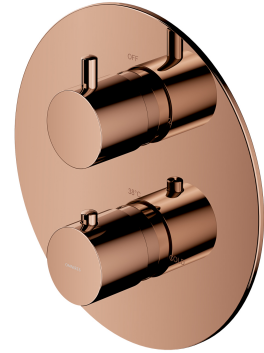
Y | Aufputz-Element der Unterputz-Badewannen- und Duscharmatur mit Thermostat

Farbe kupfer (CP)

Die OMNIRES Y-Kollektion besticht durch ihre schlichten Linien und ihre perfekte Form, die die Leidenschaft für das Streben nach Perfektion zum Ausdruck bringt. Inspiration und Grundlage für dieses Design bildete die Form eines Kreises. Das zeitlose, formvollendete Design das im Einklang mit dem Minimalismus geschaffen wurde, bietet maximale Gestaltungsmöglichkeiten.

Um ein komplettes Set der Armatur zu erstellen, muss zusätzlich das Unterputzelement BOXTE2F gekauft werden, das mit einem Messingkörper und einer hochwertigen Thermostatkartusche ausgestattet ist.

Kupfer gilt als ein edles Material in einer warmen rotbraunen Farbgebung mit einer perfekt glatten, glänzenden Oberfläche. Die Beschichtung wurde mit der fortschrittlichen PVD-Technologie erzeugt.



Projekt: Janusz Langner, Studio OMNIRES

Materialien und Technologien



Die Außenbeschichtung des Produkts wurde mit Hilfe der fortschrittlichen PVD Technologie aufgetragen, wodurch höchste Haltbarkeit und Widerstandsfähigkeit gegen mechanische Beschädigungen gewährleistet wird und zugleich eine problemlose Reinigung möglich ist.



Der Armaturenkörper wurde aus hochwertigem Messing der Klasse A gefertigt.

Merkmale des Durchflusses

- Warmwasserversorgung: Max. 90°C
- Betriebsdruck: 1-10 Bar

Technische Daten

- Kappengröße: $\varnothing 20$ cm
- Kann mit Unterputz-Element ergänzt werden BOXTE2F

