

Y | Unterputz-5-Loch-Badewannenarmatur mit langem Auslauf

Farbe Graphit gebürstet (GR)

Die Unterputz-Badewannenarmatur der OMNIRES Y-Kollektion mit der integrierten Handbrause 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, im Geiste des Minimalismus entworfene Design bietet ein Höchstmaß an Gestaltungsmöglichkeiten, und der verlängerte Auslauf ermöglicht den Einbau an größeren, von der Wand entfernten Badewannen. Die symmetrische Form der Armatur ergänzt sich perfekt mit der Badewanne und schafft eine harmonische Komposition. Der Unterputzeinbau garantiert einen platzsparenden Einbau und eine einfache Reinigung.

Graphit besticht durch seine faszinierende Oberfläche, die in einem metallischen Grauton gehalten ist und eine satinierte, gebürstete Oberfläche aufweist.



Projekt: Paulina Shacalis, Studio OMNIRES
Preise: Dobry Wzór

Materialien und Technologien



Die Armatur ist mit einer Keramik Kartusche von höchster Qualität ausgestattet, die für eine gleichmäßige und präzise Regulierung des Wasserdurchflusses sorgt und einen jahrelangen, zuverlässigen Gebrauch des Produktes garantiert.



Der Luftsprudler der neuesten Generation mit AIR WATER Technologie belüftet das Wasser, wodurch es sanft und angenehm für die Haut ist. Der Wasserfluss erfolgt ohne zu spritzen und ist ruhig und gleichmäßig, sogar bei Druckunterschieden.



Die Armatur wurde aus hochwertigem Messing der Klasse A gefertigt.

Merkmale des Durchflusses

- Warmwasserversorgung: Max. 90°C
- Betriebsdruck: 1-10 Bar
- Wasserdurchfluss bei einem Druck von 3 Bar: 20 l/min.

Technische Daten

- Kappengröße: $\varnothing 7,2$ cm
- Reichweite des Auslaufs ab der Fliesenoberfläche: 22-23 cm
- Mindesteinbautiefe: 6,4 cm
- zwei Anschlüsse (für Warm- und Kaltwasser): 1/2"
- Messing-Handbrause, 1-Funktion
- Brauseschlauch mit Stahlmantelung, Länge: 125 cm
- inklusive Unterputz-Element

