

ARMANCE | système de douche mural

Couleur : or (GL)

La collection OMNIRES ARMANCE est une forme moderne avec des références créatives faisant référence au design traditionnel. Elle se distingue par des détails décoratifs parfaitement travaillés et une esthétique romantique.

L'or est une finition noble d'une couleur rouge-brun chaude et une surface parfaitement lisse et brillante. Le revêtement a été produit à l'aide de la technologie PVD avancée.

Certificats: Déclaration de performances (B), Certificat d'hygiène de l'Institut National d'Hygiène (PZH)



Matériaux et technologies



Le mélangeur a été équipé d'une tête en céramique de la plus haute qualité qui assure un réglage souple et précis du débit d'eau et garantit un fonctionnement fiable du produit pendant des années.



Les languettes en silicone EASY CLEAN permettent de nettoyer la tête de douche et le pommeau des dépôts de calcaire en les essuyant simplement et rapidement et plutôt avec la paume de la main.



Le produit a été fabriqué en laiton de haute qualité de classe A.



La chambre de la tête de douche a été créée en utilisant la technologie ANTI-SCALE. Son intérieur est doublé d'une gaine en silicone pour éviter la rétention d'eau. Il suffit d'incliner la tête douche de temps en temps pour que l'eau s'écoule par les languettes en silicone, et elle fonctionnera de manière fiable pendant des années.



La couche extérieure du produit a été réalisée à l'aide d'une technologie PVD avancée qui garantit la plus grande durabilité et résistance aux dommages, tout en assurant la facilité de nettoyage.



Caractéristiques du débit

- eau chaude sanitaire : max. 90°C
- débit d'eau à 3 bars : 18l/min
- classe de volume : II/II

Spécification

- mélangeur de douche
- commutateur de fonction
- tête de douche en laiton, dimension: $\varnothing 22,5$ cm, portée du mur: 42 cm
- pommeau de douche en laiton (ARMANCE- RGL), 1 fonction
- flexible de douche à gaine en laiton (O29GL), longueur: 150 cm
- poignée à points
- hauteur totale du système: 129 cm

