

## Y | élément apparent pour mélangeur thermostatique de douche et de baignoire à encastrer

---

### Couleur nickel brossé (NI)

La collection OMNIRES Y impressionne par ses lignes épurées et sa forme impeccable, étant l'expression de la passion dans la recherche de la perfection. La forme d'un cercle était l'inspiration et la base du projet. Le design intemporel et parfaitement élaboré créé dans l'esprit du minimalisme offre un maximum de possibilités d'arrangement.

Pour créer un ensemble complet de mélangeur thermostatique de douche et de baignoire, il est nécessaire d'acheter en supplément l'élément encastrable : BOXTE2F, équipé d'un corps en laiton et d'une cartouche thermostatique de haute qualité.

Le nickel est une finition industrielle de couleur argentée avec une surface brossée satinée. Le revêtement a été produit à l'aide de la technologie PVD avancée.



Projet: Janusz Langner, Studio OMNIRES

## Matériaux et technologies

---



La couche extérieure du produit a été réalisée grâce à la technologie avancée PVD, qui garantit une durabilité maximale tout en assurant une grande facilité de nettoyage.



Le corps du mélangeur a été fabriqué en laiton de haute qualité de classe A.

## Caractéristiques du débit

---

- pression ouvrable : 1-10 bar
- eau chaude sanitaire : max. 90°C

## Spécification

---

- dimension de la rosette  $\varnothing 20$
- à compléter par un élément à encastrer BOXTE2F

