



Généré le : 28-04-2024 à 17:35:37

## Support douchette orientable design carré en laiton - ESPRIT DU BAIN

<b>Produit</b>	Support douchette orientable design carré en laiton	
<b>Référence</b>	Finition - JJ--Nickel brossé	: 10213-TRE689-JJ
	Finition - CC--Chromé	: 10213-TRE689-CC
	Finition - US--Bronze bruni mat	: 10213-TRE689-US
<b>Prix</b>	Finition - JJ--Nickel brossé	: <b>123.60 EUR</b>
	Finition - CC--Chromé	: <b>97.20 EUR</b>
	Finition - US--Bronze bruni mat	: <b>147.60 EUR</b>

**Image produit**



**Résumé** Support de douchette réglable dans 1 axe. Disponible en laiton finition chromé, nickel brossé ou bronze bruni.

**Description** Support de douchette mural design cubique orientable dans 1 axe pour douchette à main et flexible de douche. Ce support de douchette au design carré est fabriquée en laiton et est proposée en 3 finitions : chromé, nickel brossé ou bronze bruni brossé mat. Complément d'une robinetterie de douche encastrée ou murale en applique, ce support de douchette mural orientable au design épuré et sobre peut être associé à presque toutes les collections de robinetterie de salle de bain. Pour une installation complète, prévoir un mitigeur, une douchette à main et un flexible de douche et éventuellement une prise d'eau si le mitigeur est encastré. DÉLAI DE LIVRAISON : Le délai de livraison moyen indiqué pour ce produit varie selon les finitions : Chromé (3 à 4 semaines) ; Autres finitions (6 à 8 semaines).

<b>Fiche technique</b>	<b>Marque :</b>	: Treemme (Rubinetterie 3M)
	<b>Designer :</b>	: Studio Rubinetterie 3M
	<b>Origine :</b>	: Italie
	<b>Forme :</b>	: Cubique
	<b>Type d'installation :</b>	: Mural en applique
	<b>Coloris Principal :</b>	: Nickel brossé
	<b>Coloris Principal :</b>	: Bronze bruni
	<b>Coloris Principal :</b>	: Chrome
	<b>Matériau Principal :</b>	: Laiton
	<b>Garantie défauts de fabrication :</b>	: 2 ans
	<b>Certifications :</b>	: UNI EN ISO 9001:2008
	<b>Certifications :</b>	: ACS
	<b>Certifications :</b>	: CE
	<b>Certifications :</b>	: NSF/ANSI 61/9
	<b>Certifications :</b>	: OQC
<b>Nombre de sorties :</b>	: 1	
<b>Largeur :</b>	: 5,8 cm	
<b>Profondeur :</b>	: 6,8 cm	

---