

100% PRO RÉSERVÉ EXCLUSIVEMENT AUX PROFESSIONNELS DU BÂTIMENT

Le 06/06/25 à 09:44

NOBIL I MITIGEUR LAVABO CH3 BLUES

Ref: 82810



Caractéristiques techniques

GARANTIE URL FDES OU PEP DÉBIT EN L/HEURE M3/HEURE L/MN GAMME MATIÈRE NOMBRE DE TROUS TEINTE AGIR DESCRIPTIF UNITÉ FONCTIONNELLE DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE) INDICATEUR GARANTIE 5 ans https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=30692 b 1 L/Min L/HEURE Laiton BLUE Laiton Chromé Oui Permettre la diffusion d'eau chaude et/ou eau froide par l'utilisation d'un robinet (non électronique) pendant une durée de vie de référence de 16 ans. 12 104.94 Kg CO2 éq./Pièce sur 12 ans	DESCRIPTION NORME	 Limiteur d'énergie avec ouverture en eau froide br>Mousseur anticalcaire M 24 x 1, débit 5 l/min br>Vidage 1 1/4" avec système breveté SNAP br>Flexibles inox ø 3/8" CH3
PEP DÉBIT EN L/HEURE M3/HEURE L/MN GAMME MATIÈRE NOMBRE DE TROUS TEINTE AGIR DESCRIPTIF UNITÉ FONCTIONNELLE DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE) INDICATEUR S L/Min 5 L/Min 5 L/Min 5 L/Min 6 Chromé Cuiton Chromé Oui Permettre la diffusion d'eau chaude et/ou eau froide par l'utilisation d'un robinet (non électronique) pendant une durée de vie de référence de 16 ans. 12	GARANTIE	5 ans
L/HEURE M3/HEURE L/MN GAMME MATIÈRE NOMBRE DE TROUS TEINTE AGIR DESCRIPTIF UNITÉ FONCTIONNELLE DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE) INDICATEUR BLUE Laiton Chromé Oui Permettre la diffusion d'eau chaude et/ou eau froide par l'utilisation d'un robinet (non électronique) pendant une durée de vie de référence de 16 ans. 12 104.94 Kg CO2 éq./Pièce sur 12 ans		https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=30692
M3/HEURE L/MN GAMME MATIÈRE MATIÈRE NOMBRE DE TROUS TEINTE AGIR DESCRIPTIF UNITÉ FONCTIONNELLE DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE) INDICATEUR BLUE Laiton 1 Chromé Oui Permettre la diffusion d'eau chaude et/ou eau froide par l'utilisation d'un robinet (non électronique) pendant une durée de vie de référence de 16 ans. 12		 5 L/Min
MATIÈRE NOMBRE DE TROUS TEINTE AGIR DESCRIPTIF UNITÉ FONCTIONNELLE DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE) INDICATEUR Laiton 1 Chromé Oui Permettre la diffusion d'eau chaude et/ou eau froide par l'utilisation d'un robinet (non électronique) pendant une durée de vie de référence de 16 ans. 12 104.94 Kg CO2 éq./Pièce sur 12 ans	M3/HEURE L/MN	
TROUS TEINTE AGIR DESCRIPTIF UNITÉ FONCTIONNELLE DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE) INDICATEUR Chromé Oui Permettre la diffusion d'eau chaude et/ou eau froide par l'utilisation d'un robinet (non électronique) pendant une durée de vie de référence de 16 ans. 12 104.94 Kg CO2 éq./Pièce sur 12 ans		
TEINTE AGIR DESCRIPTIF UNITÉ FONCTIONNELLE DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE) INDICATEUR Chromé Oui Permettre la diffusion d'eau chaude et/ou eau froide par l'utilisation d'un robinet (non électronique) pendant une durée de vie de référence de 16 ans. 12 104.94 Kg CO2 éq./Pièce sur 12 ans		 1
DESCRIPTIF UNITÉ UNITÉ FONCTIONNELLE DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE) INDICATEUR Permettre la diffusion d'eau chaude et/ou eau froide par l'utilisation d'un robinet (non électronique) pendant une durée de vie de référence de 16 ans. 12 104.94 Kg CO2 éq./Pièce sur 12 ans	TEINTE	
UNITÉ FONCTIONNELLE DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE) INDICATEUR d'un robinet (non électronique) pendant une durée de vie de référence de 16 ans. 12 104.94 Kg CO2 éq./Pièce sur 12 ans		
DURÉE VIE DE — 12 RÉF ACV (ANNÉE) INDICATEUR — 104.94 Kg CO2 éq./Pièce sur 12 ans	UNITÉ	d'un robinet (non électronique) pendant une durée de vie de référence
(ANNÉE) INDICATEUR — 104.94 Kg CO2 éq./Pièce sur 12 ans		
INDICATEUR — 104.94 Kg CO2 éq./Pièce sur 12 ans		
CARBONE	` '	 104.94 Kg CO2 éq./Pièce sur 12 ans
	CARBONE	

RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR	104.94
UF	
TYPE DE FDES OU PEP	Défaut
UNITÉ DE	Pièce
L'UNITÉ	
FONCTIONNELLE	
PLUS PRODUIT	Levier de commande unique Prise en main ergonomique Économies d'eau et d'énergie
DIAMÈTRE (")	1/4
RÉF. FABRICANT	BSH101118/1CR
MARQUE	NOBILI