

Bec déverseur de bain Alimentation en eau par le trop-plein - Platine brossé

IMO

36 247 970



- percement du volant de remplissage Ø 52 mm
 - débit d'eau maxi. 27,8 l/min avec une pression d'écoulement de 3 bars
- convient également aux baignoires de grande taille.**
En combinaison avec le MM à encastrer 35 021 970 90 à sécurité intrinsèque selon DIN EN 1717. Il faut également assurer la sécurité avec le rupteur de conduite 35 150 970 90.

convient également aux baignoires de grande taille.

S'adapte aux gammes suivantes : IMO, LULU, MADISON, MEM, TARA, CL.1, LISSÉ, VAIA, META, CYO

En combinaison avec le MM à encastrer 35 021 970 90 à sécurité intrinsèque selon DIN EN 1717. Il faut également assurer la sécurité avec le rupteur de conduite 35 150 970 90.

	Platine brossé	36 247 970-06
	Chrome	36 247 970-00
	Platine	36 247 970-08
	Laiton (Or 23cts)	36 247 970-09
	Dark Chrome	36 247 970-19
	Or clair	36 247 970-26
	Or clair brossé	36 247 970-27
	Laiton brossé (Or 23cts)	36 247 970-28
	Noir mat	36 247 970-33
	Bronze brossé	36 247 970-42
	Champagne brossé (Or 22cts)	36 247 970-46
	Champagne (Or 22cts)	36 247 970-47
	Chrome brossé	36 247 970-93
	Dark Platinum brossé	36 247 970-99

Accessoires requis



Rupteur de conduite -
 •raccord 3/4" 35 150 970 90

Accessoires requis

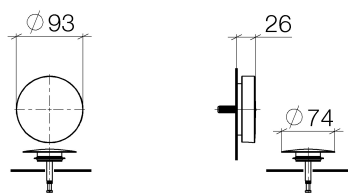


Bec déverseur de bain
Alimentation en eau par le trop-plein -
 •longueur câble Bowden 725 mm 35 248 970 90

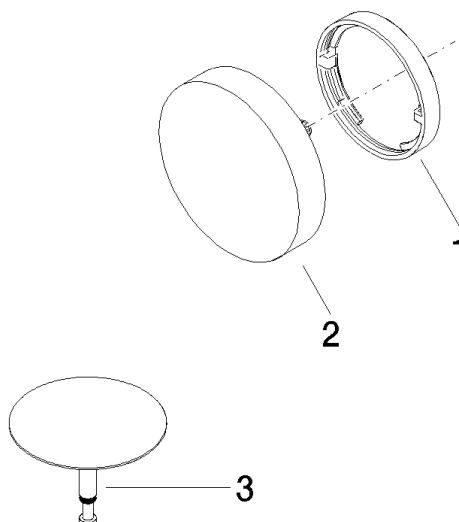
Accessoires requis



Rupteur de conduite - Platine brossé 36 150 970-06



Version du produit de 3/13/2017





Bec déverseur de bain Alimentation en eau par le trop-plein - Platine brossé

IMO

36 247 970

Liste des pièces de rechange

Version du produit de 3/13/2017

N°	Article Numéro	Désignation	Fréquence de montage	Délai de livraison
	09 11 01 124-06	recouvrement	3	10