

TARA Garniture de douche avec rosaces individuelles - Champagne brossé (Or 22cts)

TARA

27 803 892 Version du produit de 21/07/2020



- 3 ou 5 jets réglables : COMPACT RAIN, COMPACT SOFT FLOW, COMPACT AQUAPRESSURE FLOW, débit max. 15 l/min (à 3 bar)
- avec système anti-calcaire
- flexible de douche métallique 1250 mm avec protection anti-torsion intégrée
- sortie douche 1/2"

Données techniques :

- rosace pour coude mural Ø 55 mm
- rosace pour support de douche Ø 55 mm
- coude mural 1/2"

Avec sécurité anti-retour.

	Champagne brossé (Or 22cts)	27 803 892-46
	Chrome	27 803 892-00
	Chrome	27 803 892-00 0010
	Platine brossé	27 803 892-06
	Platine brossé	27 803 892-06 0010
	Platine	27 803 892-08
	Platine	27 803 892-08 0010
	Dark Chrome	27 803 892-19
	Dark Chrome	27 803 892-19 0010
	Laiton brossé (Or 23cts)	27 803 892-28
	Laiton brossé (Or 23cts)	27 803 892-28 0010
	Noir mat	27 803 892-33
	Noir mat	27 803 892-33 0010
	Dark Brass brossé	27 803 892-39 0010
	Dark Brass brossé	27 803 892-39
	Bronze brossé	27 803 892-42
	Bronze brossé	27 803 892-42 0010
	Champagne brossé (Or 22cts)	27 803 892-46 0010
	Champagne (Or 22cts)	27 803 892-47
	Champagne (Or 22cts)	27 803 892-47 0010
	Chrome brossé	27 803 892-93
	Chrome brossé	27 803 892-93 0010
	Dark Platinum brossé	27 803 892-99
	Dark Platinum brossé	27 803 892-99 0010

TARA Garniture de douche avec rosaces individuelles - Champagne brossé (Or 22cts)

TARA

27 803 892 Version du produit de 21/07/2020

Accessoires recommandés



Coude mural à encastrer -

35 085 970 90

- profondeur de montage max. 163 mm
- profondeur de montage mini. 90 mm

TARA Garniture de douche avec rosaces individuelles - Champagne brossé (Or 22cts)

TARA

27 803 892 Version du produit de 21/07/2020
mm [inches]

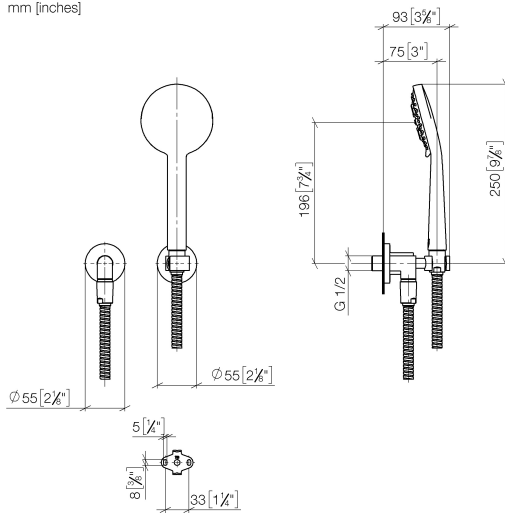


Diagramme de débit



Codes & Standards

DIN 4109

EN 1717

ISO 3822

Ü-Zeichen



TARA Garniture de douche avec rosaces individuelles - Champagne brossé (Or 22cts)

TARA

27 803 892 Version du produit de 21/07/2020

Certificats et durabilité

Belgaqua_21-024-2 LGA_29

