

Codice - Code:

L60066

TETIS Renovation columns Ø 20

Descrizione - Description:

Colonna murale in ottone Ø 20 mm, supporto inferiore con alimentazione acqua 1/2" M e sistema di deviazione integrato - Soffione TETIS 250X250 mm - Doccetta CUBE con supporto orientabile - Flessibile ottone doppia aggraffatura cm 150 1/2" FF conico

Brass Shower Pipe Ø 20 mm – lower bracket with water outlet and integrated diverter system - TETIS 250X250 mm shower head - CUBE Handshower with orientable bracket - Double interlock brass hose 150 cm 1/2" FF

Tecnologia - Technology:

Showerhead I00874:



Handshower B00255:



Duschsäule aus Messing Ø 20 mm - mit unterem Wandanschluss 1/2" a.G. und integrierten Umsteller - TETIS 250X250 mm Kopfbrause - CUBE Handbrause mit schwenkbarem Brausehalter - Doppelwicklung Brauseschlauch 150 cm 1/2" FF

Colonne douche en laiton Ø 20 mm - Support inférieur avec alimentation d'eau 1/2" M et système d'inversion intégré - TETIS 250X250 mm Douche de tête - CUBE Douchette - Flexible double agrafage 150 cm 1/2" FF

Columna ducha en latón Ø 20 mm - Soporte inferior con toma de agua 1/2" M con desviador integrado - Rociador TETIS 250X250 mm - Mango ducha CUBE - Flexible doble grapado cm 150 1/2" H

Колонна настенная из латуни Ø 20 мм, нижнее крепление с водорозеткой на 1/2" M, интегрированная система переключения - Душ TETIS 250X250 мм - Ручная лейка CUBE с поворотным держателем - Шланг дв. фальцевания 150 см 1/2" FF конусообразный

Immagine Prodotto - Product Image



Disegni - Drawings

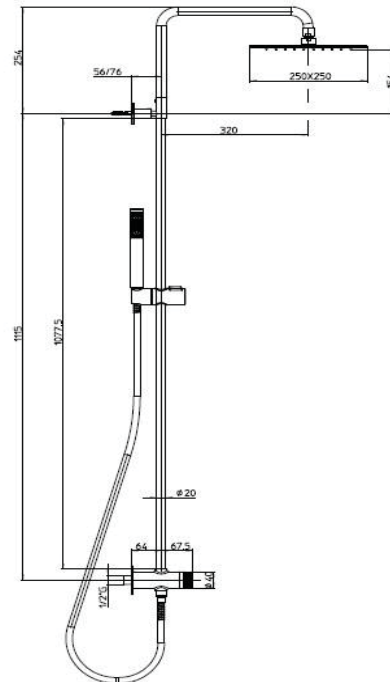
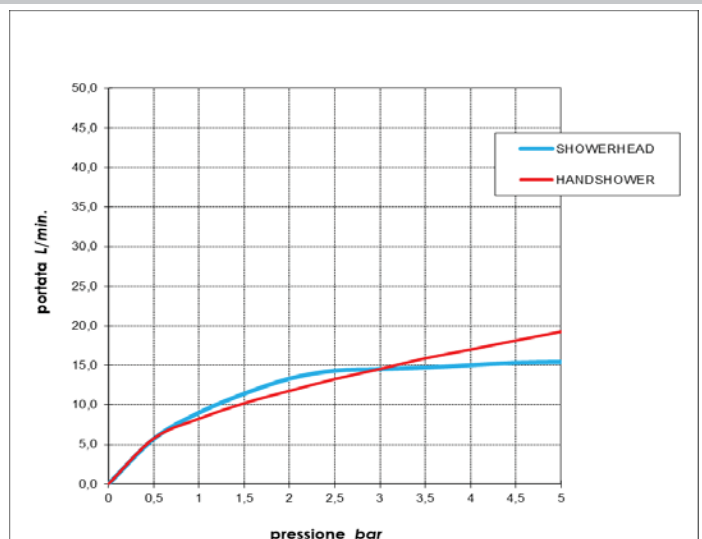


Grafico di portata - Flow rate diagram

	SHOWERHEAD	HANDSHOWER
0	0,0	0,0
0,5	5,7	5,8
1	9,0	8,3
1,5	11,4	10,2
2	13,3	11,8
2,5	14,3	13,3
3	14,5	14,6
3,5	14,7	15,9
4	15,0	17,0
4,5	15,3	18,2
5	15,4	19,3
pressione bar	portata L/min	



Caratteristiche idrauliche - Hydraulic features

	Pressione Pressure	Portata Flow rate	Solo per miscelatori termostatici Only for thermostatic mixers	
min	1 bar	9 L/min	Blocco di sicurezza Safety lock	-
max	5 bar	15 L/min	Temperatura acqua fredda Cold water temperature	-
Portata minima consigliata per buon funzionamento Recommended minimum flow-rate for optimal performance		10 L/min	Temperatura acqua calda Hot water temperature	-

Materiali - Materials

Doccia B00255: corpo in ottone con diffusore in silicone
Soffione I00874: corpo in acciaio inox con diffusore in silicone
Flessibile A03045: ottone doppia aggraffatura, cromato
Colonna L6: ottone con centrale scorrevole in ABS

Handshower B00255 : brass body with silicone diffuser
Shower head I00874 : stainless steel body with silicone diffuser
Hose A03045 : double interlock flexible chrome plated brass
Column L6 : brass with ABS slider

Certificazioni - Certifications

A03045:



B00250:



Conformità' - Conformity

Chrome plating - EN 248; I00874 - EN 1112;