

Doccia testa FlowReduce - Dark Platinum spazzolato

SERIES SPECIFIC

28 508 979 Versione del prodotto fino a 15/05/2020



- Soffione Ø 92mm
- A tre regolazioni: COMPACT RAIN, COMPACT SOFT FLOW, COMPACT AQUAPRESSURE FLOW, portata max. 6,8 l/min (a 3 bar)
- Funzione a partire da: l/min
- con sistema anticalcare

Dimensioni tecniche:

- sporgenza 200 mm
- snodo sferico 30° orientabile
- rosetta Ø 55 mm
- ingresso 1/2"

	Dark Platinum spazzolato	28 508 979-99 0010
	Cromato	28 508 979-00 0010
	Cromato	28 508 979-00
	Platinato spazzolato	28 508 979-06 0010
	Platinato spazzolato	28 508 979-06
	Platinato	28 508 979-08 0010
	Platinato	28 508 979-08
	Dark Chrome	28 508 979-19 0010
	Dark Chrome	28 508 979-19
	Light Gold	28 508 979-26 0010
	Light Gold	28 508 979-26
	Light Gold spazzolato	28 508 979-27 0010
	Light Gold spazzolato	28 508 979-27
	Ottone spazzolato (Oro 23k)	28 508 979-28 0010
	Ottone spazzolato (Oro 23k)	28 508 979-28
	Nero opaco	28 508 979-33 0010
	Nero opaco	28 508 979-33
	Bronzo spazzolato	28 508 979-42 0010
	Bronzo spazzolato	28 508 979-42
	Champagne spazzolato (Oro 22k)	28 508 979-46 0010
	Champagne spazzolato (Oro 22k)	28 508 979-46
	Champagne (Oro 22k)	28 508 979-47 0010
	Champagne (Oro 22k)	28 508 979-47
	Cromo spazzolato	28 508 979-93 0010
	Cromo spazzolato	28 508 979-93
	Dark Platinum spazzolato	28 508 979-99



Doccia testa FlowReduce - Dark Platinum spazzolato

SERIES SPECIFIC

28 508 979 Versione del prodotto fino a 15/05/2020

28 508 979 Versione del prodotto fino a 15/05/2020

mm [inches]



Codes & Standards

ASME A112.18.1 cUPC DIN 4109 EPA WaterSense

ISO 3822 Ü-Zeichen WaterSense

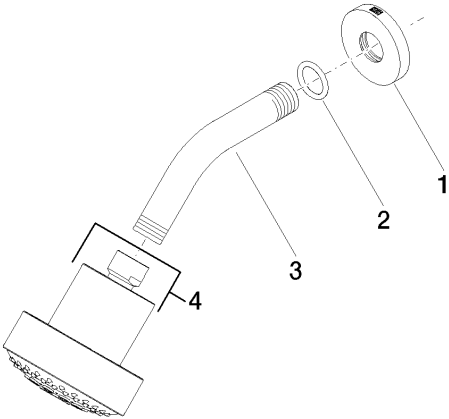


Certificati e sostenibilità

LGA_38 IAPMO_4976 IAPMO_11777

28 508 979 Versione del prodotto fino a 15/05/2020

Parts for other
finishes can be found
here: Cromato



Elenco delle parti di ricambio

N.	Codice articolo	Denominazione	Quantità necessaria	Tempo di produzione
4	04 12 11 110 30-99	doccia	1,00	20
1	09 27 22 019-99	rosetta	1,00	20
3	09 11 03 011-99	attacco	1,00	20
2	90 14 10 026 00 90	guarnizione	1,00	2