

## MEM Monomando - Dark Platinum cepillado

MEM

33 815 682 Versión del producto de 1/3/2023



- Saliente 241 mm
- Caño giratorio 360°
- Posibilidad de limitar la rotación con un juego de límite de giro 12 820 970 90
- Chorro mezclado con aire
- Caudal máx. 6,3 l/min con 3 bares de presión hidráulica
- Sin plomo
- Este producto puede ayudar a un edificio a cumplir con los requisitos de los sistemas de certificación ecológica de edificios: LEED®, BREEAM®, DGNB

	Dark Platinum cepillado	33 815 682-99
	Cromo	33 815 682-00
	Platino cepillado	33 815 682-06
	Platino	33 815 682-08
	Latón (Oro 23k)	33 815 682-09
	Dark Chrome	33 815 682-19
	Latón cepillado (Oro 23k)	33 815 682-28
	Negro mate	33 815 682-33
	Bronce cepillado	33 815 682-42
	Champagne cepillado (Oro 22k)	33 815 682-46
	Champagne (Oro 22k)	33 815 682-47
	Cromo cepillado	33 815 682-93

### Complementos recomendados

**Juego de limitación de giro -** 12 820 970 90



### Complementos recomendados

**Dispensador sin roseta - Dark Platinum cepillado** 82 424 970-99



### Complementos recomendados

**Accionamiento excéntrico manual con maneta de control giratoria - Dark Platinum cepillado** 10 712 970-99



33 815 682    Versión del producto de 1/3/2023

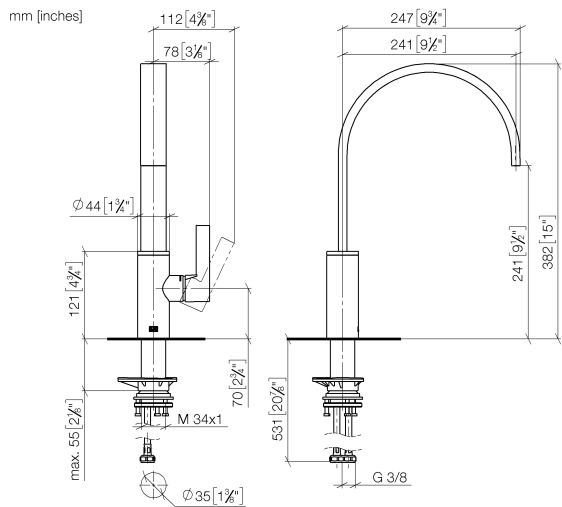
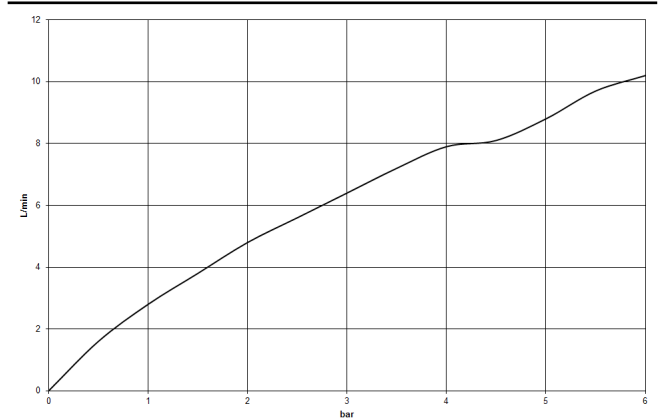


Diagrama de flujo



### Códigos y Estándares

DIN 4109	ISO 3822	Scottish Water Byelaws	UK Water Supply Regulations
----------	----------	------------------------	-----------------------------

### Ü-Zeichen



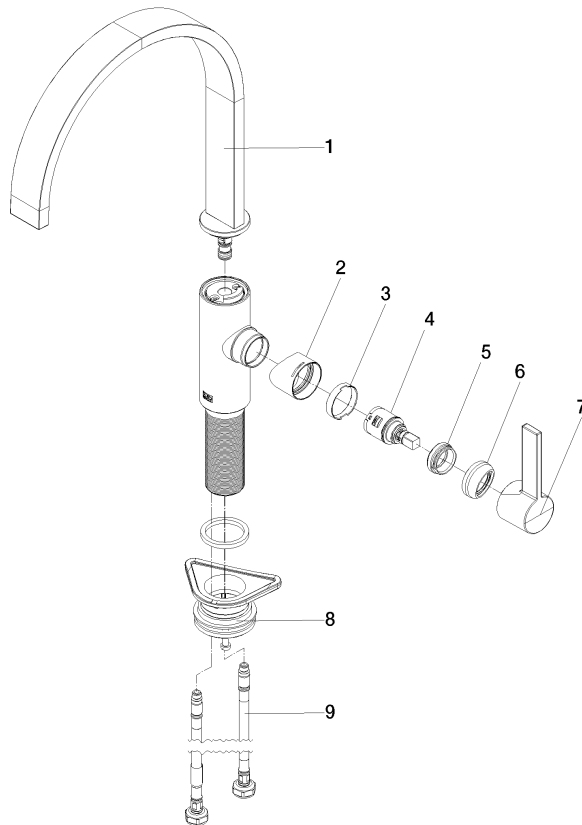
MEM Monomando - Dark Platinum cepillado

MEM

33 815 682    Versión del producto de 1/3/2023

Certificados y sostenibilidad

LGA\_38                      WRAS\_240202



**Lista de piezas de recambios**

Nº	Número de artículo	Denominación	Cantidad de montaje	Plazo de entrega
4	90 15 05 042 00 90	cartucho	1,00	2
2	09 19 86 012-99	funda	1,00	60
6	90 28 30 052 00-99	funda	1,00	20
9	04 30 04 100 00 90	manguera	2,00	2
3	90 23 10 128 00 90	tuerca	1,00	2
8	04 23 10 044 08 90	juego de fijación	1,00	2
7	90 20 86 004 00-99	manilla	1,00	20
5	09 24 04 266 90	tuerca	1,00	2
1	90 28 22 333 00-99	caño	1,00	20