

SYNC Einhebelmischer Pull-down mit Brausefunktion - Champagne gebürstet  
(22kt Gold)

SYNC

33 875 895 Produktversion ab 01.11.2024



- Ausladung 240 mm
- schwenkbarer Auslauf 360°
- optional schwenkbegrenzbar mit Schwenkbegrenzungsset 12 821 970 90
- Laminar- und Brausestrahl
- Armaturenhöhe 420 mm
- Höhe bis Laminarstrahlregler 240 mm
- Bohrungsdurchmesser 35 mm
- Metallbrauseschlauch 1800 mm
- Sprayface mit Antikalk-System
- Durchfluss max. 10,4 l/min bei 3 bar Fließdruck
- bleifrei
- Wechseln der Strahlarten bei laufendem Wasser möglich
- Dieses Produkt leistet einen Beitrag zur Erfüllung der Vorgaben von nachhaltigen Gebäudezertifizierungen, z.B. LEED®, BREEAM®, DGNB

Eigensicher gegen Rückfließen.

	Champagne gebürstet (22kt Gold)	33 875 895-46
	Chrom	33 875 895-00
	Platin gebürstet	33 875 895-06
	Platin	33 875 895-08
	Messing (23kt Gold)	33 875 895-09
	Dark Chrome	33 875 895-19
	Messing gebürstet (23kt Gold)	33 875 895-28
	Schwarz matt	33 875 895-33
	Bronze gebürstet	33 875 895-42
	Champagne (22kt Gold)	33 875 895-47
	Chrom gebürstet (Edelstahl-Look)	33 875 895-93
	Dark Platin gebürstet	33 875 895-99

## Empfohlenes Zubehör

**Schwenkbegrenzungsset -** 12 821 970 90

## Empfohlenes Zubehör

**Spender ohne Rosette - Champagne gebürstet (22kt Gold)** 82 424 970-46

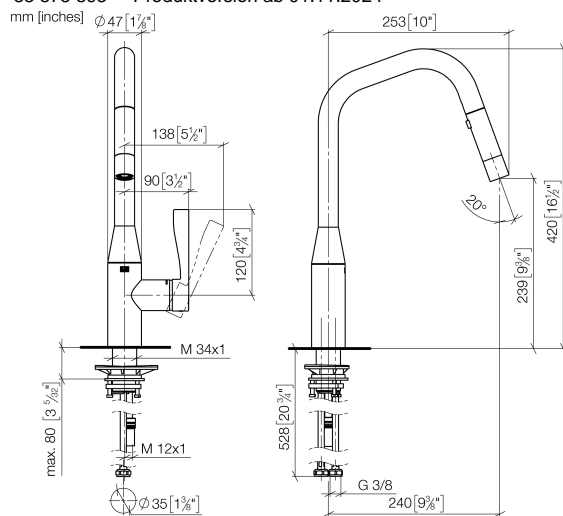
## Empfohlenes Zubehör

**Exzenterbetätigung mit Drehknopf 10 712 970-46**  
- Champagne gebürstet (22kt Gold)

# SYNC Einhebelmischer Pull-down mit Brausefunktion - Champagne gebürstet (22kt Gold)

SYNC

33 875 895 Produktversion ab 01.11.2024



## Durchflussdiagramm



## Codes & Standards

DIN 4109

EnergieEtikette B

Executive Order  
no. 1007

ISO 3822

## Ü-Zeichen



SYNC Einhebelmischer Pull-down mit Brausefunktion - Champagne gebürstet  
(22kt Gold)

SYNC

33 875 895   Produktversion ab 01.11.2024  
Zertifikate und Nachhaltigkeit

LGA\_28                      GDV\_0400

# SYNC Einhebelmischer Pull-down mit Brausefunktion - Champagne gebürstet (22kt Gold)

SYNC

33 875 895 Produktversion ab 01.11.2024

