



Alimentazione:
acqua fredda o premiscelata (C40L)
acqua calda e fredda (C40L.M)

Dati Tecnici

Pressione d'esercizio consigliata: 1 + 5 Bar
Alimentazione standard a pavimento
Collegamento alla rete: $\frac{1}{2}$ "F

Water supply:
cold or pre-mixed water (C40L)
hot and cold water (C40L.M)

Technical Info

Recommended flow pressure: 1 + 5 Bar
Standard water supply from floor
Connection to water supply: $\frac{1}{2}$ "F

Alimentación:
agua fría o premezclada (C40L)
agua caliente y fría (C40L.M)

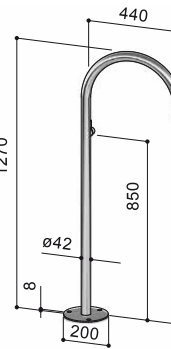
Info Técnica

Presión de servicio consejada: 1 + 5 Bar
Alimentación standard au sol
Raccords à l'alimentation: $\frac{1}{2}$ "F

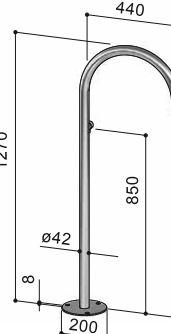
Versorgung:
warmes und kaltes Wasser (C40L)
kaltes oder vorgemisches Wasser (C40L.M)

Technische Angaben

Empfohlener Wasserdruk: 1 + 5 Bar
Standard Boden-Wasserversorgung
Anschluß mit Wasserversorgung-Rohr: $\frac{1}{2}$ "F



C40L.M



C40.L

**DOTAZIONE**

- Corpo: acciaio inox Aisi 316, spessore 3 mm
- Base: acciaio inox Aisi 316, spessore 8 mm
- Fissaggio a pavimento mediante barre filettate, dadi ciechi e rondelle, tutto in acciaio inox Aisi 316
- Aeratore M28x1

C40L: Rubinetto di arresto, con parti esterne in acciaio inox Aisi 316
C40L.M: Miscelatore, con parti esterne in acciaio inox Aisi 316

EQUIPMENT

- Column: inox steel Aisi 316, thickness 3 mm
- Base flange: inox steel Aisi 316, thickness 8 mm
- Floor fixation with threaded bars, nuts and washers, all in inox steel Aisi 316
- Aerator M28x1

C40L: Stop tap, with trim parts in inox steel Aisi 316
C40L.M: Single-lever mixer, with trim parts in inox steel Aisi 316

ÉQUIPEMENT

- Colonne: acier inox Aisi 316, épaisseur 3 mm
- Embase: inox Aisi 316, épaisseur 8 mm
- Fixation au sol par goujons filetés, écrous et rondelles, tout en acier inox Aisi 316
- Aérateur M28x1

C40L: Robinet d'arrêt, avec parties extérieures en acier inox Aisi 316
C40L.M: Mitigeur, avec parties extérieures en acier inox Aisi 316

EQUIPAMIENTO

- Columna: acero inox Aisi 316, espesor 3 mm
- Base: acero inox Aisi 316, espesor 8 mm
- Fijación al suelo por medio de varillas, tuercas tapas y arandelas, todo en acero inox Aisi 316
- Aireador M28x1

C40L: Grifo, con componentes exteriores de acero 316
C40L.M: Monomando, con componentes exteriores de acero inox Aisi 316

AUSSTATTUNG

- Säule: Edelstahl Inox Aisi 316, Dicke 3 mm
- Sockel: Edelstahl Inox Aisi 316, Dicke 8 mm
- Bodenbefestigung mit Gewindestäben, Hutmuttern und Unterlegscheiben, alles aus Edelstahl Inox Aisi 316
- Strahlregler M28x1

C40L: Wasserhahn, mit äußeren Teilen aus Edelstahl Inox Aisi 316
C40L.M: Einhebelmischer, mit äußeren Teilen aus Edelstahl Inox Aisi 316

ALIMENTACIÓN

- Säule: Edelstahl Inox Aisi 316, Dicke 3 mm
- Sockel: Edelstahl Inox Aisi 316, Dicke 8 mm
- Fijación al suelo por medio de varillas, tuercas tapas y arandelas, todo en acero inox Aisi 316
- Aireador M28x1

- Säule: Edelstahl Inox Aisi 316, Dicke 3 mm
- Sockel: Edelstahl Inox Aisi 316, Dicke 8 mm
- Bodenbefestigung mit Gewindestäben, Hutmuttern und Unterlegscheiben, alles aus Edelstahl Inox Aisi 316
- Strahlregler M28x1

Versorgung:

warmes und kaltes Wasser (C40L)

kaltes oder vorgemisches Wasser (C40L.M)

Technische Angaben

Empfohlener Wasserdruk: 1 + 5 Bar

Standard Boden-Wasserversorgung

Anschluß mit Wasserversorgung-Rohr: $\frac{1}{2}$ "F