



SPRING



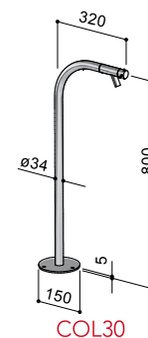
COL30

COLONNA DA ESTERNO, CON RUBINETTO D'ARRESTO (ALTEZZA 80 CM)
 OUTDOOR COLUMN, WITH STOP TAP (HEIGHT 80 CM)
 COLONNE D'EXTERIEUR, AVEC ROBINET D'ARRET (HAUTEUR 80 CM)
 COLUMNA PARA EXTERIOR, CON GRIFO (ALTURA 80 CM)
 SÄULE FÜR DEN AUSSENBEREICH, MIT WASSERHAHN (HÖHE 80 CM)

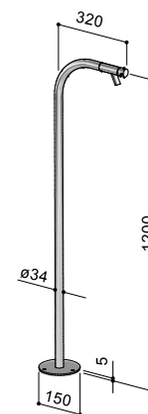


COL30.H

COLONNA DA ESTERNO, CON RUBINETTO D'ARRESTO (ALTEZZA 120 CM)
 OUTDOOR COLUMN, WITH STOP TAP (HEIGHT 120 CM)
 COLONNE D'EXTERIEUR, AVEC ROBINET D'ARRET (HAUTEUR 120 CM)
 COLUMNA PARA EXTERIOR, CON GRIFO (ALTURA 120 CM)
 SÄULE FÜR DEN AUSSENBEREICH, MIT WASSERHAHN (HÖHE 120 CM)



COL30



COL30.H

DOTAZIONE

- Corpo: acciaio inox Aisi 316, spessore 3 mm
- Base: acciaio inox Aisi 316, spessore 5 mm
- Fissaggio a pavimento mediante barre filettate, dadi ciechi e rondelle, tutto in acciaio inox Aisi 316
- Rubinetto di arresto in acciaio inox Aisi 316
- Areatore cachè 16,5x1

EQUIPMENT

- Column: inox steel Aisi 316, thickness 3 mm
- Base flange: inox steel Aisi 316, thickness 5 mm
- Floor fixation with threaded bars, nuts and washers, all in inox steel Aisi 316
- Stop tap in inox steel Aisi 316
- Cachè aerator 16,5x1

ÉQUIPEMENT

- Colonne: acier inox Aisi 316, épaisseur 3 mm
- Embase: acier inox Aisi 316, épaisseur 5 mm
- Fixation au sol par goujons filetés, écrous et rondelles, tout en acier inox Aisi 316
- Robinet d'arrêt en acier inox Aisi 316
- Aérateur cachè 16,5x1

EQUIPAMIENTO

- Columna: acero inox Aisi 316, espesor 3 mm
- Base: acero inox Aisi 316, espesor 5 mm
- Fijación al suelo por medio de varillas, tuercas tapas y arandelas, todo en acero inox Aisi 316
- Grifo de acero inox Aisi 316
- Aireador cachè 16,5x1

AUSSTATTUNG

- Säule: Edelstahl Inox Aisi 316, Dicke 3 mm
- Sockel: Edelstahl Inox Aisi 316, Dicke 5 mm
- Bodenbefestigung mit Gewindestäben, Hutmuttern und Unterlegscheiben, alles aus Edelstahl Inox Aisi 316
- Wasserhahn aus Edelstahl Inox Aisi 316
- Strahlregler cachè 16,5x1

Alimentazione:
 acqua fredda o premiscelata
Dati Tecnici
 Pressione d'esercizio consigliata: 1 ÷ 5 Bar
 Collegamento alla rete: ½" F

Water supply:
 cold or pre-mixed water
Technical Info
 Recommended flow pressure: 1 ÷ 5 Bar
 Connection to water supply: ½" F

Alimentation:
 eau froide ou pre-mélangée
Info Technique
 Pression de service conseillée: 1 ÷ 5 Bar
 Raccords à l'alimentation: ½" F

Alimentación:
 agua fría o premezclada
Datos Técnicos
 Presión de trabajo aconsejada: 1 ÷ 5 Bar
 Enlace a la red: ½" H

Versorgung:
 kaltes oder vorgemischtes Wasser
Technische Angaben
 Empfohlener Wasserdruck: 1 ÷ 5 Bar
 Anschluss mit Wasserversorgung-Rohr: ½" F

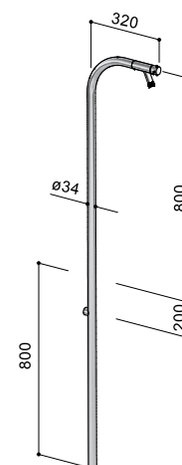


SPRING



COL30.G

COLONNA DA ESTERNO CON RUBINETTO DA GIARDINO, PER INSTALLAZIONE SU TERRENO
 OUTDOOR COLUMN WITH GARDEN TAP, FOR INSTALLATION ON GROUND
 COLONNE D'EXTERIEUR AVEC ROBINET DE JARDIN, POUR INSTALLATION AU SOL
 COLUMNA PARA EXTERIOR CON GRIFO PARA JARDIN, PARA INSTALACIÓN SOBRE TIERRA
 SÄULE FÜR DEN AUSSENBEREICH, MIT GARTENHAHN, FÜR BODENEINBAU

**DOTAZIONE**

- Corpo: acciaio inox Aisi 316, spessore 3 mm
- Rubinetto di arresto in acciaio inox Aisi 316
- Raccordo portagomma

EQUIPMENT

- Column: inox steel Aisi 316, thickness 3 mm
- Stop tap in inox steel Aisi 316
- Hose connection

ÉQUIPEMENT

- Colonne: acier inox Aisi 316, épaisseur 3 mm
- Robinet d'arrêt en acier inox Aisi 316
- Raccord cannelé

EQUIPAMIENTO

- Columna: acero inox Aisi 316, espesor 3 mm
- Grifo de acero inox Aisi 316
- Racor manguera

AUSSTATTUNG

- Säule: Edelstahl Inox Aisi 316, Dicke 3 mm
- Wasserhahn aus Edelstahl Inox Aisi 316
- Anschluß für Gartenschlauch

Alimentazione:
acqua fredda
Dati Tecnici

Pressione d'esercizio consigliata: 1 ÷ 5 Bar
Collegamento alla rete: ½" F

Water supply:
cold water

Technical Info

Recommended flow pressure: 1 ÷ 5 Bar
Connection to water supply: ½" F

Alimentation:
eau froide
Info Technique

Pression de service conseillée: 1 ÷ 5 Bar
Raccords à l'alimentation: ½" F

Alimentación:
agua fría

Datos Técnicos

Presión de trabajo aconsejada: 1 ÷ 5 Bar
Enlace a la red: ½" F

Versorgung:
kaltes Wasser

Technische Angaben

Empfohlener Wasserdruck: 1 ÷ 5 Bar
Anschluß mit Wasserversorgung-Rohr: ½" F



SPRING



COL90
COLONNA DA ESTERNO CON RUBINETTO D'ARRESTO E DOCCETTA
 OUTDOOR COLUMN WITH STOP TAP AND HANDSHOWER
 COLONNE D'EXTÉRIEUR AVEC ROBINET D'ARRÊT ET DOUCHETTE
 COLUMNA PARA EXTERIOR CON GRIFO Y TELEDUCHA
 SÄULE FÜR DEN AUSSENBEREICH, MIT WASSERHAHN UND HANDBRAUSE



COL90.M
COLONNA DA ESTERNO CON MISCELATORE E DOCCETTA
 OUTDOOR COLUMN WITH MIXER AND HANDSHOWER
 COLONNE D'EXTÉRIEUR AVEC MITIGEUR ET DOUCHETTE
 COLUMNA PARA EXTERIOR CON MONOMANDO Y TELEDUCHA
 SÄULE FÜR DEN AUSSENBEREICH, MIT EINHEBELMISCHER UND HANDBRAUSE

DOTAZIONE

- Corpo: acciaio inox Aisi 316, spessore 2 mm
- Base: acciaio inox Aisi 316, spessore 5 mm
- Fissaggio a pavimento mediante barre filettate, dadi ciechi e rondelle, tutto in acciaio inox Aisi 316
- Flessibile 150 cm e doccetta

COL90: Rubinetto di arresto, con parti esterne in acciaio inox Aisi 316
COL90.M: Miscelatore, con parti esterne in acciaio inox Aisi 316

EQUIPMENT

- Column: inox steel Aisi 316, thickness 2 mm
- Base flange: inox steel Aisi 316, thickness 5 mm
- Floor fixation with threaded bars, nuts and washers, all in inox steel Aisi 316
- Flexible hose 150 cm and handshower

COL90: Stop tap, with trim parts in inox steel Aisi 316
COL90.M: Single-lever mixer, with trim parts in inox steel Aisi 316

ÉQUIPEMENT

- Colonne: acier inox Aisi 316, épaisseur 2 mm
- Embase: acier inox Aisi 316, épaisseur 5 mm
- Fixation au sol par goujons filetés, écrous et rondelles, tout en acier inox Aisi 316
- Flexible 150 cm et douchette

COL90: Robinet d'arrêt, avec parties extérieures en acier inox Aisi 316
COL90.M: Mitigeur, avec parties extérieures en acier inox Aisi 316

EQUIPAMIENTO

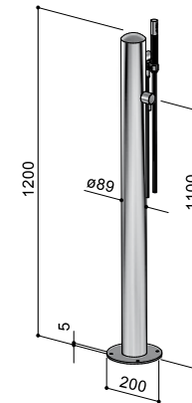
- Columna: acero inox Aisi 316, espesor 2 mm
- Base: acero inox Aisi 316, espesor 5 mm
- Fijación al suelo por medio de varillas, tuercas tapas y arandelas, todo en acero inox Aisi 316
- Flexo 150 cm y teleducha

COL90: Grifo, con componentes exteriores de acero inox Aisi 316
COL90.M: Monomando, con componentes exteriores de acero inox Aisi 316

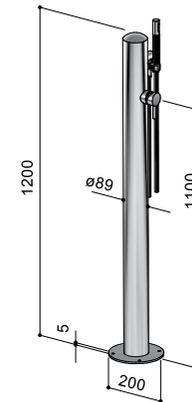
AUSSTATTUNG

- Säule: Edelstahl Inox Aisi 316, Dicke 2 mm
- Sockel: Edelstahl Inox Aisi 316, Dicke 5 mm
- Bodenbefestigung mit Gewindestäben, Hutmuttern und Unterlegscheiben, alles aus Edelstahl Inox Aisi 316
- 150 cm Brauseschlauch und Handbrause

COL90: Wasserhahn, mit äußeren Teilen aus Edelstahl Inox Aisi 316
COL90.M: Einhebelmischer, mit äußeren Teilen aus Edelstahl Inox Aisi 316



COL90



COL90.M

Alimentazione:
 acqua fredda o premiscelata (COL90)
 acqua calda e fredda (COL90.M)

Dati Tecnici
 Pressione d'esercizio consigliata: 1 ÷ 5 Bar
 Alimentazione standard a pavimento
 Collegamento alla rete: ½" F

Water supply:
 cold or pre-mixed water (COL90)
 hot and cold water (COL90.M)

Technical Info
 Recommended flow pressure: 1 ÷ 5 Bar
 Standard water supply from floor
 Connection to water supply: ½" F

Alimentation:
 eau froide ou pre-mélangée (COL90)
 eau chaude et froide (COL90.M)

Info Technique
 Pression de service conseillée: 1 ÷ 5 Bar
 Alimentation standard au sol
 Raccord à l'alimentation: ½" F

Alimentación:
 agua fría o premezclada (COL90)
 agua caliente y fría (COL90.M)

Datos Técnicos
 Presión de trabajo aconsejada: 1 ÷ 5 Bar
 Alimentación de suelo standard
 Enlace a la red: ½" H

Versorgung:
 warmes und kaltes Wasser (COL90)
 kaltes oder vorgemischtes Wasser (COL90.M)

Technische Angaben
 Empfohlener Wasserdruck: 1 ÷ 5 Bar
 Standard Boden-Wasserversorgung
 Anschluss mit Wasserversorgung-Rohr: ½" F



SPRING



COL90.2

COLONNA DA ESTERNO CON 2 RUBINETTI D'ARRESTO, DOCCETTA E LAVAPIEDI
 OUTDOOR COLUMN WITH 2 STOP TAPS, HANDSHOWER AND FOOTWASH
 COLONNE D'EXTÉRIEUR AVEC 2 ROBINETS D'ARRÊT, DOUCHETTE ET RINCE-PIEDS
 COLUMNA PARA EXTERIOR CON 2 GRIFOS, TELEDUCHA Y LAVA PIES
 SÄULE FÜR DEN AUSSENBEREICH, MIT 2 WASSERHÄHNEN, HANDBRAUSE UND FUSSBRAUSE

DOTAZIONE

- Corpo: acciaio inox Aisi 316, spessore 2 mm
- Base: acciaio inox Aisi 316, spessore 5 mm
- Fissaggio a pavimento mediante barre filettate, dadi ciechi e rondelle, tutto in acciaio inox Aisi 316
 - Rubinetti di arresto, con parti esterne in acciaio inox Aisi 316
 - Flessibile 150 cm e doccetta
 - Soffione lavapiedi

EQUIPMENT

- Column: inox steel Aisi 316, thickness 2 mm
- Base flange: inox steel Aisi 316, thickness 5 mm
- Floor fixation with threaded bars, nuts and washers, all in inox steel Aisi 316
- Stop taps, with trim parts in inox steel Aisi 316
 - Flexible hose 150 cm and handshower
 - Footwash head

ÉQUIPEMENT

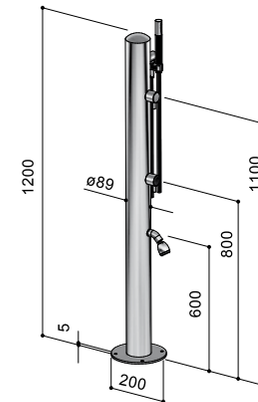
- Colonne: acier inox Aisi 316, épaisseur 2 mm
- Embase: acier inox Aisi 316, épaisseur 5 mm
- Fixation au sol par goujons filetés, écrous et rondelles, tout en acier inox Aisi 316
 - Robinets d'arrêt, avec parties extérieures en acier inox Aisi 316
 - Flexible 150 cm et douchette
 - Pomme rince-pieds

EQUIPAMIENTO

- Columna: acero inox Aisi 316, espesor 2 mm
- Base: acero inox Aisi 316, espesor 5 mm
- Fijación al suelo por medio de varillas, tuercas tapas y arandelas, todo en acero inox Aisi 316
 - Grifos, con componentes exteriores de acero inox Aisi 316
 - Flexo 150 cm y teleducha
 - Rociador lavapiés

AUSSTATTUNG

- Säule: Edelstahl Inox Aisi 316, Dicke 2 mm
- Sockel: Edelstahl Inox Aisi 316, Dicke 5 mm
- Bodenbefestigung mit Gewindestäben, Hutmuttern und Unterlegscheiben, alles aus Edelstahl Inox Aisi 316
 - Wasserhähnen, mit äußeren Teilen aus Edelstahl Inox Aisi 316
 - 150 cm Braueschlauch und Handbrause
 - Fußbrause



Alimentazione:
 acqua fredda o premiscelata
Dati Tecnici
 Pressione d'esercizio consigliata: 1 ÷ 5 Bar
 Alimentazione standard a pavimento
 Collegamento alla rete: ½" F

Water supply:
 cold or pre-mixed water
Technical Info
 Recommended flow pressure: 1 ÷ 5 Bar
 Standard water supply from floor
 Connection to water supply: ½" F

Alimentation:
 eau froide ou pre-mélangée
Info Technique
 Pression de service conseillée: 1 ÷ 5 Bar
 Alimentation standard au sol
 Raccords à l'alimentation: ½" F

Alimentación:
 agua fría o premezclada
Datos Técnicos
 Presión de trabajo aconsejada: 1 ÷ 5 Bar
 Alimentación de suelo standard
 Enlace a la red: ½" H

Versorgung:
 kaltes oder vorgemischtes Wasser
Technische Angaben
 Empfohlener Wasserdruck: 1 ÷ 5 Bar
 Standard Boden-Wasserversorgung
 Anschluss mit Wasserversorgung-Rohr: ½" F