# SPRING

COL<sub>30</sub>











## 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)









### 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)

### 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

### ÉQUIPEMENT

· Cachè aerator 16,5x1

· 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**

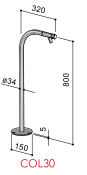
· Columna: acero inox Aisi 316, espesor 3 mm · Base: acero inox Aisi 316, espesor 5 mm • Fijación al suelo por medio de varillas, tuercas tapas y arandelas, todo en acero inox Aisi 316 · Grifo de acero inox Aisi 316 Aireador cachè 16,5x1

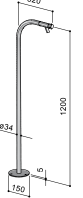
### AUSSTATTUNG

· 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





# Ø34 COL30.H

Alimentazione: acqua fredda o premiscelata Dati Tecnici Collegamento alla rete: ½ "F

Connection to water supply: 1/2 "F

Raccords à l'alimentation: 1/2 "F

Alimentación: aqua fría o premezclada **Datos Técnicos** Presión de trabajo aconsejada: 1 ÷ 5 Bar

Versorauna: kaltes oder vorgemischtes Wasser Technische Angaben Empfohlener Wasserdruck: 1 ÷ 5 Bar Enlace à la red: ½ "H Anschluß mit Wasserversorgung-Rohr: ½"F

Water supply Alimentation: eau froide ou pre-melangée cold or pre-mixed water **Technical Info** Info Technique Pressione d'esercizio consigliata: 1 ÷ 5 Bar Recommended flow pressure: 1 ÷ 5 Bar Préssion de service conseillée: 1 ÷ 5 Bar