



PRODUTTORE

Ildral S.p.A.

Via Isei, 8/10 - 28010 GARGALLO (NO) Italia

Tel. 0322 912017

[www.ildral.it](http://www.ildral.it)

[info@ildral.it](mailto:info@ildral.it)

## LINEA

Colonna doccia in acciaio inox per esterni.

## COD. ARTICOLO

M84DX-03000

## DESCRIZIONE SINTETICA

Colonna doccia a parete in acciaio inox IldralH2O Docce mod. Showers for Outdoor cod. art. M84DX-03000 con miscelatore monocomando e doccetta.

## VOCE DI CAPITOLATO

Colonna doccia a parete in acciaio inox IldralH2O Docce mod. Showers for Outdoor cod. art. M84DX-03000 con miscelatore monocomando e doccetta.

Fornitura e posa di colonna doccia per esterni mod. Showers for Outdoor cod. art. M84DX-03000 dalle geometrie semplici e minimaliste, installata a parete, interamente in acciaio inox, completa di miscelatore monocomando e doccetta, struttura per fissaggio a muro, attacchi alimentazione acqua G1/2" per allacciamento a parete, guarnizione con filtro inox, viti autofilettanti per fissaggio dell'estremità inferiore della colonna direttamente alla struttura posizionata a muro.

Il prodotto deve rispettare le seguenti caratteristiche tecniche e funzionali peculiari > materiale: acciaio inox AISI 316L; interasse orizzontale tra punto di erogazione e colonna doccia (sporgenza bocca di erogazione): 350 mm; diametro esterno colonna in acciaio inox: 50 mm; diametro rosetta a muro: 150 mm; altezza struttura da incasso per fissaggio a parete: 65 mm; pressione di alimentazione: 1-6 bar; pressione raccomandata: 2-4 bar; temperatura di alimentazione: 5-65°C.

Le lavorazioni devono attenersi scrupolosamente al contenuto del progetto esecutivo e alle disposizioni tecniche del Direttore dei Lavori o della Committenza, conformandosi nella realizzazione delle opere a tutte le prescrizioni inserite contrattualmente nel capitolato d'appalto.

Sono esclusi dal prezzo la predisposizione delle tubazioni di alimentazione sotto traccia, il rubinetto d'intercettazione sulla linea di alimentazione, mentre sono compresi nel prezzo la fornitura di tutti i materiali, il trasporto degli stessi a piè d'opera, la verifica della tenuta strutturale della parete a cui verrà fissata la colonna doccia, il tracciamento dei 3 punti di fissaggio a muro, l'installazione della colonna doccia tramite il kit di fissaggio, il montaggio del miscelatore monocomando e della doccetta, il collegamento alla rete idrica interponendo le guarnizioni con filtro da 1/2, il risciacquo accurato delle tubazioni prima di iniziare le operazioni di montaggio, il controllo della tenuta dei collegamenti, l'espulsione dell'eccedenza di grasso ed ulteriori detriti eventualmente presenti tramite il deflusso di una buona quantità di acqua calda, la verifica da parte della D.LL. che gli interventi di montaggio siano eseguiti esclusivamente da personale specializzato ed autorizzato, la presentazione dei campioni richiesti dalla Direzione Lavori prima della fase esecutiva, tutti gli oneri connessi con l'installazione e la gestione fino all'ultimazione lavori, tutte le prestazioni e somministrazioni occorrenti fino al collaudo finale, i materiali accessori e di consumo, la minuteria e gli sfridi senza che questi vengano compensati a parte, gli oneri per le preventive prove di qualità di tutti i materiali forniti, la consegna completa della documentazione tecnica del prodotto, le opere provvisorie, la pulizia dell'area oggetto dell'intervento con l'asportazione di detriti e materiale di risulta, il trasporto delle macerie al piano di carico con lo sgombero e trasporto alle pubbliche

discariche, i corrispettivi per diritti di scarica, nonché ogni altra prestazione accessoria occorrente per eseguire l'opera a regola d'arte.

