



PRODUTTORE

Ildral S.p.A.

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

Tel. 0322 912017

www.ildral.it

info@ildral.it

LINEA

Rubinetto temporizzato da piano per lavabo con comando a pulsante.

COD. ARTICOLO

08410

DESCRIZIONE SINTETICA

Rubinetto a pulsante sopra piano per lavabo con arresto temporizzato Ildral mod. INOX cod. art. 08410 in acciaio inox AISI 316L.

VOCE DI CAPITOLATO

Rubinetto a pulsante sopra piano per lavabo con arresto temporizzato Ildral mod. INOX cod. art. 08410 in acciaio inox AISI 316L.

Fornitura e posa di rubinetto a pulsante sopra piano con arresto temporizzato Ildral mod. INOX cod. art. 08410 in acciaio inossidabile, adatto per lavabo, con corpo ricavato da barra tornita in lega AISI 316L, pulsante in acciaio inox, cartuccia temporizzata certificata (tutte le parti metalliche sono in acciaio inox), pareti esterne ed interne perfettamente lisce al fine di impedire la proliferazione di batteri e la formazione di biofilm all'interno del rubinetto.

Il prodotto deve rispettare le seguenti caratteristiche tecniche e funzionali peculiari > materiale: acciaio AISI 316L; finitura esterna acciaio: spazzolato; portata: 5 l/min (con limitatore di portata); pressione di alimentazione: 1 - 6 bar; pressione raccomandata: 2-4 bar; temperatura di alimentazione: 5 - 65°C; tempo di erogazione a 3 bar: 15 +/- 5 sec (EN 816); altezza totale corpo esterno dal piano: 145 mm; diametro esterno corpo: 33,5 mm; distanza verticale tra asse piano lavabo e asse bocca di erogazione: 92 mm; distanza tra asse bocca di erogazione e asse corpo rubinetto: 92 mm.

Le lavorazioni devono essere eseguite secondo le indicazioni e prescrizioni tecniche della Direzione Lavori e/o della Committenza in conformità con i contenuti contrattuali del capitolato speciale d'appalto. Non è compresa nel prezzo la predisposizione per l'installazione delle tubazioni di alimentazione sotto traccia, mentre sono compresi la fornitura di tutti i materiali, il trasporto degli stessi a piè d'opera, il rubinetto di intercettazione sulla linea di alimentazione per facilitare gli interventi di manutenzione, 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, la verifica da parte della D.LL. che gli interventi di montaggio siano eseguiti esclusivamente da personale specializzato ed autorizzato, la pulizia finale con l'asportazione di detriti e polvere, il trasporto delle macerie al piano di carico con lo sgombero e trasporto alle pubbliche discariche, i corrispettivi per diritti di discarica, nonché ogni altra prestazione accessoria occorrente per eseguire l'opera a regola d'arte.

