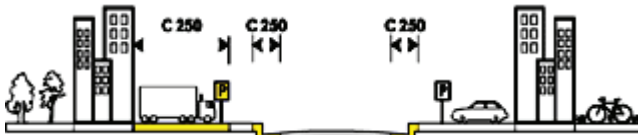




MONTINI

URBE 400



CUNETTE AI BORDI DELLE STRADE CHE SI ESTENDONO AL MASSIMO FINO A 0,5 M SUI MARCIAPIEDI - BANCHINE STRADALI E PARCHEGGI PER AUTOVEICOLI PESANTI (GRUPPO 3 DELLA NORMA UNI EN 124-1995).

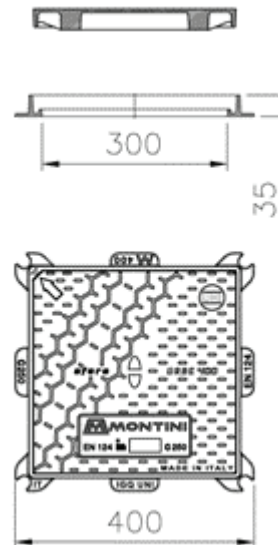
NOME PRODOTTO: URBE 400

CLASSE DI PORTATA: C250 - kn 250=t 25,48

CODICE ARTICOLO: S1310/40

TIPO CHIUSINO : ISPEZIONE SFERA

TELAIO				COPERCHIO			PESO TOT. circa Kg	IMBALLO STANDARD	
TELAIO mm	LUCE mm	H mm	CONFORMAZIONE DEL BORDO	COPERCHIO mm	SISTEMA DI AGGANCIO	SCRITTE STANDARD		PEZZI N°.	SCIOLTO
400 400	300 300	35	CONTINUO E SAGOMATO AD ALETTE	330 330	1 ASOLA CENTR.CH.	"ENEL"- "TELECOM"	12	48	no



DESCRIZIONE

Chiusino in ghisa sferoidale a norma UNI EN 1563 conforme alla classe di portata C250 della norma UNI EN 124:1995, carico di rottura >kn 250 (>= t 25), recante il marchio di certificazione di prodotto IGQ (Istituto Italiano di Garanzia della Qualità) ed il marchio di conformità UNI. Adatto per camerette d'ispezione con luce di passaggio mm. 300.

* Coperchio quadrato con calpestio antisdrucciolo e sistema di antiristagnamento delle acque meteoriche, munito di un foro centrale cieco che permette l'aggancio di un comune utensile per facilitarne sollevamento e spostamento, senza sovraccaricare la schiena. La predisposizione per l'inserimento della targhetta consente la personalizzazione del coperchio; le quantità minime sono da accordarsi.

* Telaio quadrato con sezione ad "U", bordo continuo, sagomato ad alette con sedi per ancoraggio angolare per migliorarne la presa nella malta cementizia e l'ancoraggio alla testa del pozzetto.

Il rivestimento è a base di una vernice idrosolubile nera, non tossica e non inquinante.

VOCE DI CAPITOLATO

FORNITURA E POSA IN OPERA DI CHIUSINO D'ISPEZIONE IN GHISA SFEROIDALE A NORMA UNI EN 1563, PRODOTTO IN STABILIMENTO ITALIANO E SECONDO LA NORMA UNI EN 124:1995. CLASSE DI PORTATA C250, RECANTE IL MARCHIO DI CERTIFICAZIONE DI PRODOTTO IGQ ACCREDITATO E IL MARCHIO DI CONFORMITA' UNI.

* TELAIIO A BASE QUADRATA CON LUCE NETTA DI PASSAGGIO mm. 300x300, DIMENSIONI ESTERNE mm 400x400, BORDO CONTINUO, SAGOMATO AD ALETTE CON SEDI PER ANCORAGGIO ANGOLARE PER MIGLIORARNE LA PRESA NELLA MALTA CEMENTIZIA E L'ANCORAGGIO ALLA TESTA DEL POZZETTO, ALTEZZA mm. 35.

* COPERCHIO QUADRATO CON SUPERFICIE ANTISDRUCCIOLO E SISTEMA ANTIRISTAGNAMENTO DELLE ACQUEE METEORICHE, COPERCHIO DOTATO DI UN' ASOLA CENTRALE CHIUSA PER FACILITARNE L'APERTURA CON UN COMUNE UTENSILE.

SCRITTA COME INDICAZIONE DELLA DIREZIONE LAVORI.

VERNICIATURA IDROSOLUBILE NERA, NON TOSSICA E NON INQUINANTE.