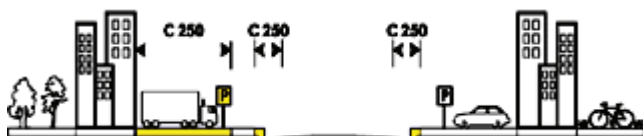




# MONTINI

# URBE 300



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).

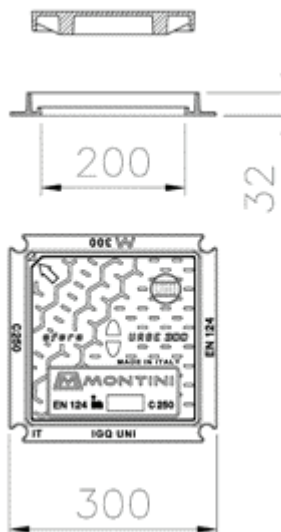
**NOME PRODOTTO:** URBE 300

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

**CODICE ARTICOLO:** S1310/30

**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
300 300	200 200	32	CONTINUO E SAGOMATO	230 230	1 ASOLA CENTR.CH.		8	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. 200.

\* Coperchio quadrato con calpestio antisdrucciolo, munito di un'asola centrale cieca che permette l'aggancio con un comune utensile per facilitarne il sollevamento e lo 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, 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. 200x200, DIMENSIONI ESTERNE mm 300x300, BORDO CONTINUO SAGOMATO, CON SEDI PER ANCORAGGIO ANGOLARE PER MIGLIORARNE LA PRESA NELLA MALTA CEMENTIZIA E L'ANCORAGGIO ALLA TESTA DEL POZZETTO, ALTEZZA mm. 32.

\* COPERCHIO QUADRATO CON SUPERFICIE ANTISDRUCCIOLO E SISTEMA ANTIRISTAGNAMENTO DELLE ACQUE 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.