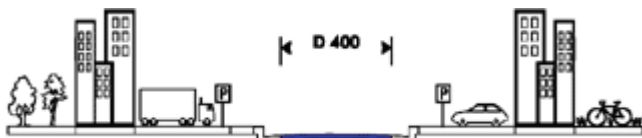




MONTINI

PLUVIA 500



VIE DI CIRCOLAZIONE (STRADE PROVINCIALI E STATALI) - AREE DI PARCHEGGIO PER TUTTI I TIPI DI VEICOLI (GRUPPO 4 DELLA NORMA UNI EN 124-1995).

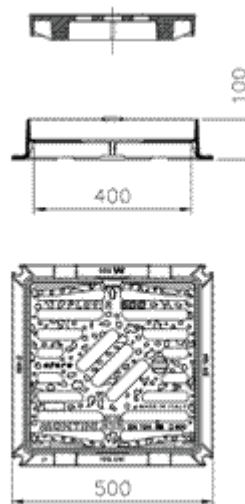
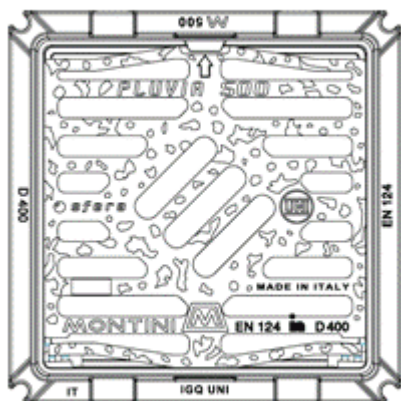
NOME PRODOTTO: PLUVIA 500

CLASSE DI PORTATA: D400 - kn 400=t 40,77

CODICE ARTICOLO: S2410/50 **novità**

TIPO GRIGLIA : PIANA SIFONABILE SFERA

TELAIO				GRIGLIA			PESO TOT. circa Kg	IMBALLO STANDARD	
TELAIO mm	LUCE mm	H mm	CONFORMAZIONE DEL BORDO	GRIGLIA mm	AREA DEFL %	DIMENS. FERITOIE mm (AxB) N°. per file		PEZZI N°.	SCIOLTO
500 500	400 400	100	CONTINUO E SAGOMATO	410 410	40	(7 x 2) 1 x 3	29	10	no



DESCRIZIONE

Caditoia sifonabile piana in ghisa sferoidale a norma UNI EN 1563 conforme alla classe di portata D400 della norma UNI EN 124:1995, carico di rottura >kn 400 (>= t 40), 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. 400.

* Griglia quadra piana con calpestio antistrucchiolo ad ampia superficie di deflusso e feritoie a norma UNI EN 124:1995, con sede e denti di ritegno su due lati opposti per l'aggancio al telaio.

* Telaio quadrato con luce netta di passaggio e bordo esterno continuo e sagomato con sedi per ancoraggio angolare per migliorarne la presa nella malta cementizia e l'ancoraggio alla testa del pozzetto, con tre denti per l'aggancio della griglia, gradino interno per l'eventuale posizionamento del sifone in Moplen, fornibile a richiesta.

* Vaschetta in Moplen a forma di piramide tronca con funzione di sifone: lascia defluire l'acqua, trattiene i detriti che potrebbero intasare i tubi di scarico ed impedisce la fuoriuscita di odori. (Codice 2880/39)

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

VOCE DI CAPITOLATO

FORNITURA E POSA IN OPERA DI CADITOIE SIFONABILI PIANE IN GHISA SFEROIDALE A NORMA UNI EN 1563, PRODOTTO IN STABILIMENTO ITALIANO E SECONDO LA NORMA UNI EN 124:1995. CLASSE DI PORTATA D400, RECANTE IL MARCHIO DI CERTIFICAZIONE DI PRODOTTO IGQ ACCREDITATO E IL MARCHIO DI CONFORMITA' UNI.

* TELAIIO PIANO A BASE QUADRATA CON LUCE NETTA DI PASSAGGIO mm. 400x400, DIMENSIONI ESTERNE mm 500x500, BORDO CONTINUO E SAGOMATO CON SEDI PER ANCORAGGIO ANGOLARE PER MIGLIORARNE LA PRESA NELLA MALTA CEMENTIZIA E L'ANCORAGGIO ALLA TESTA DEL POZZETTO, CON TRE PUNTI DI ANCORAGGIO PER LA GRIGLIA, CON SEDE PER INSERIMENTO SIFONE A VASCHETTA IN MOPLEN, ALTEZZA mm. 100.

* GRIGLIA QUADRATA PIANA CON SUPERFICIE ANTISTRUCCHILO, DOTATA DI FERITOIE A NORMA UNI EN 124:1995 E CON DENTI DI RITEGNO PER AGGANCIO AL TELAIIO. SCRITTA COME INDICAZIONE DELLA DIREZIONE LAVORI.

SIFONE A VASCHETTA IN MOPLEN DI DIMENSIONI mm. 390x390 ALTEZZA mm. 214.

VERNICIATURA IDROSOLUBILE NERA, NON TOSSICA E NON INQUINANTE.