

VIE DI CIRCOLAZIONE (STRADE PROVINCIALI E STATALI) - AREE DI PARCHEGGIO PER TUTTI I TIPI DI VEICOLI (GRUPPO 4 DELLA NORMA UNI EN 124-1995). - kn 400=t 40,77 -

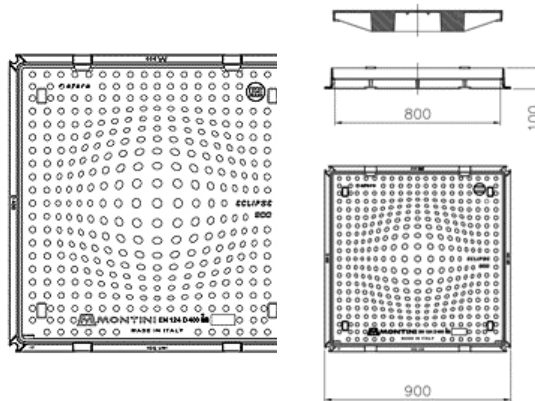
ECLIPSE 900

CLASSE DI PORTATA: D400

CODICE ARTICOLO: S1410/90

: 52-IT

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	
900	900	800	800	100	CONTINUO E SAGOMATO	810 810	4 FORI LAT.CH.	98	10	NO

**Descrizione:**

Chiusino 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 ($\geq t 40$), 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. 800. * Coperchio quadrato con calpestio antisdrucciolo e sistema antiristagnamento delle acque meteoriche, con sedi e denti di ritegno su due lati opposti per l'aggancio al telaio, munito di quattro fori laterali ciechi che permettono l'aggancio con un comune utensile per facilitarne il sollevamento e lo spostamento senza sovraccaricare la schiena. * Telaio quadrato con luce netta di passaggio, con bordo continuo e sagomato, con sedi per ancoraggio angolare per migliorarne la presa nella malta cementizia e l'ancoraggio alla testa del pozzetto e con quattro denti per l'aggancio del coperchio. Possibilità di personalizzazione secondo l'utilizzo da concordarsi preventivamente. 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 D400, RECANTE IL MARCHIO DI CERTIFICAZIONE DI PRODOTTO IGQ ACCREDITATO E IL MARCHIO DI CONFORMITA' UNI. * TELAI0 A BASE QUADRATA CON LUCE NETTA DI PASSAGGIO mm. 800x800, DIMENSIONI ESTERNE mm 900x900, BORDO CONTINUO CON SEDI PER ANCORAGGIO ANGOLARE PER MIGLIORARNE LA PRESA NELLA MALTA CEMENTIZIA E L'ANCORAGGIO ALLA TESTA DEL POZZETTO, PROFONDITA' DI SEDE COPERCHIO mm. 50, CON QUATTRO PUNTI DI ANCORAGGIO PER IL COPERCHIO, ALTEZZA mm. 100. * COPERCHIO QUADRATO CON SUPERFICIE ANTISDRUCCIOLO E SISTEMA ANTIRISTAGNAMENTO DELLE ACQUE METEORICHE, CON DENTI DI RITEGNO PER AGGANCIO AL TELAI0 CHE GARANTISCONO MAGGIORE STABILITA', COPERCHIO DOTATO DI QUATTRO FORI LATERALI CIECHE PER FACILITARNE L'APERTURA CON UN COMUNE UTENSILE. SCRITTA COME INDICAZIONE DELLA DIREZIONE LAVORI. VERNICIATURA IDROSOLUBILE NERA, NON TOSSICA E NON INQUINANTE.