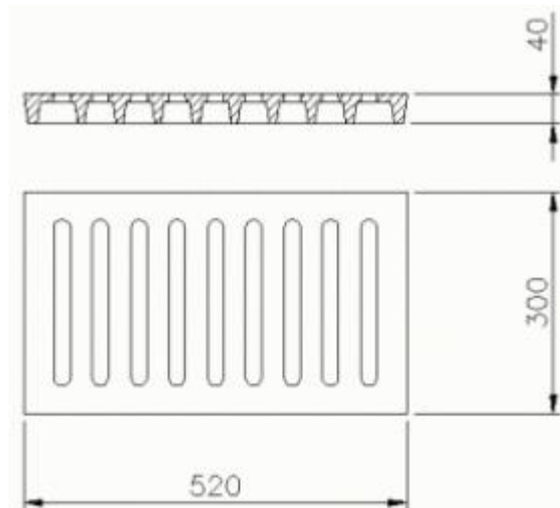


TELAIO				GRIGLIA			PESO TOT. circa kg	IMBALLO STANDARD	
TELAIO mm □	LUCE mm □	H mm	CONFORMAZIONE DEL BORDO	GRIGLIA mm □	AREA DEFL %	DIMENS. FERITOIE mm (AxB) N°. per file		PEZZI N°.	SCIOLTO
0 0	0 0	0		520 300	26	(225 × 22) 9 × 1	21	1	SI



Descrizione:

Griglia piana per canalette prefabbricate, in ghisa lamellare perlitica a norma UNI EN 1561 (ex UNI ISO 185). Possibile utilizzo: Cunette ai bordi delle strade, banchine stradali e parcheggi per autoveicoli pesanti. * Griglia rettangolare piana. Disponibile anche con telaio d'appoggio rettangolare (vedi modello CANALAQVACONPENDENZA 620x380 - cod. 2836/00), a base piana per una facile posa, con un'ottima distribuzione di carico sulla canaletta: i tre lati esterni hanno il bordo esterno continuo sagomato ed il quarto lato, più basso degli altri, pende sulla base, privo del bordo, per poter aderire a filo del cordolo del marciapiede e, in alcuni casi, per consentirne l'accostamento ad un altro modello. La griglia non necessita di vernici protettive in quanto l'ossidazione della ghisa lamellare perlitica si ferma in superficie, senza propagarsi in profondità.

Voce di capitolato:

FORNITURA E POSA IN OPERA DI GRIGLIE PIANE PER CANALETTE PREFABBRICATE, IN GHISA LAMELLARE PERLITICA A NORMA UNI EN 1561 (EX UNI ISO 185) PER LA RACCOLTA DI ACQUE SUPERFICIALI; PRODOTTE DA AZIENDA CON SISTEMA DI QUALITA' CERTIFICATO ISO 9001:2000. * GRIGLIA RETTANGOLARE PIANA DI DIMENSIONI mm 520x300, ALTEZZA mm 40. SCRITTA COME INDICAZIONE DELLA DIREZIONE LAVORI.