

GRILLE MODULAIRE EN TECHNOPLYMÈRE



INDEX

1. Données et documentation
2. Dessin technique
3. Utilisez
4. Spécifications

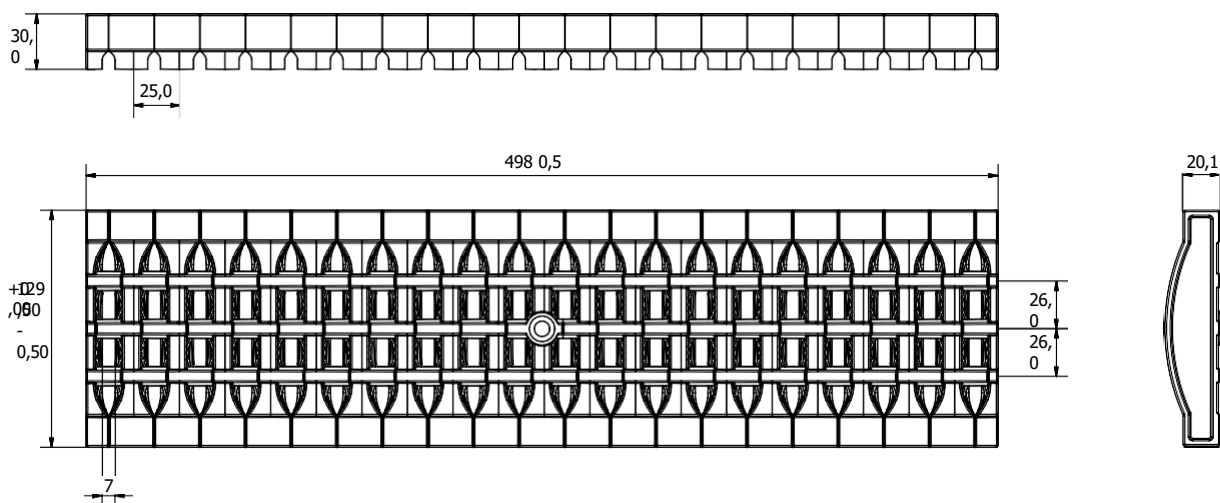
1. DONNÉES ET DOCUMENTATION

Code	Description	Dimensions (mm)	Poids	Couleur	Paquet / Palette
POZ90-1851	Grille modulaire "Bridge" en technopolymère B125 130	130 x 500 x 20	1 300 kg/pc.	Noir	544 pièces.
POZ90-1852	Grille modulaire "Bridge" en technopolymère C250 130	130 x 500 x 20	1 300 kg/pc.	Noir	544 pièces.
POZ90-1861	Grille modulaire "Bridge" en technopolymère B125 200	200 x 500 x 20	1 800 kg/pc.	Noir	288 pièces.

MATÉRIEL Technopolymère

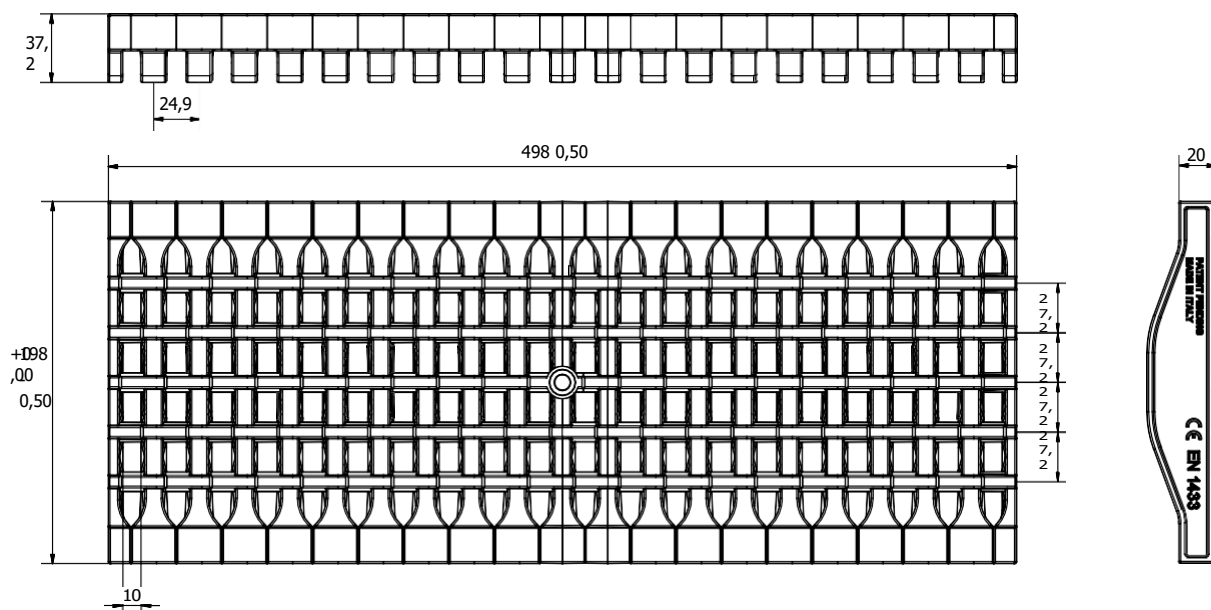
CERTIFICATION Marqué selon la norme UNI EN1433.

POZ90-1851 | POZ90-1852



GRILLE MODULAIRE EN TECHNOPLYMÈRE

POZ90-1861



3. UTILISER

Utilisé lorsque des charges importantes sont nécessaires ou lorsque son utilisation est jugée utile.

4. ÉLÉMENTS DE SPÉCIFICATION

Entrée	Description	Unité
Dak.D.POZ90.1851	Fourniture et pose de grille d'évacuation des eaux pluviales à maille carrée. Dimensions 500 x 130 x 20 mm Classe B125, marquage CE selon la norme EN 1433. Fabriqué en technopolymère Utilisé lorsque des charges importantes sont nécessaires ou lorsque son utilisation est jugée utile.	pc.
Dak.D.POZ90.1852	Fourniture et pose de grille d'évacuation des eaux pluviales à maille carrée. Dimensions 500 x 130 x 20 mm Classe C250, marquage CE selon la norme EN 1433. Fabriqué en technopolymère Utilisé lorsque des charges importantes sont nécessaires ou lorsque son utilisation est jugée utile.	pc.
Dak.D.POZ90.1861	Fourniture et pose de grille d'évacuation des eaux pluviales à maille carrée. Dimensions 500 x 200 x 20 mm Classe B125, marquage CE selon la norme EN 1433. Fabriqué en technopolymère Utilisé lorsque des charges importantes sont nécessaires ou lorsque son utilisation est jugée utile.	pc.