



GR. 47/25
47/20

GRIGLIE CURVABILI PER CANALETTE

CURVABLE GRATING FOR GUTTERS
GRILLES COURBABLES POUR CANIVEAUX
REJILLAS CURVABLES PARA CANALETAS

GRIGLIA CURVABILE GR.47

Realizzata con PP di prima qualità.

Caratteristiche della griglia ad elementi perpendicolari al bordo vasca:

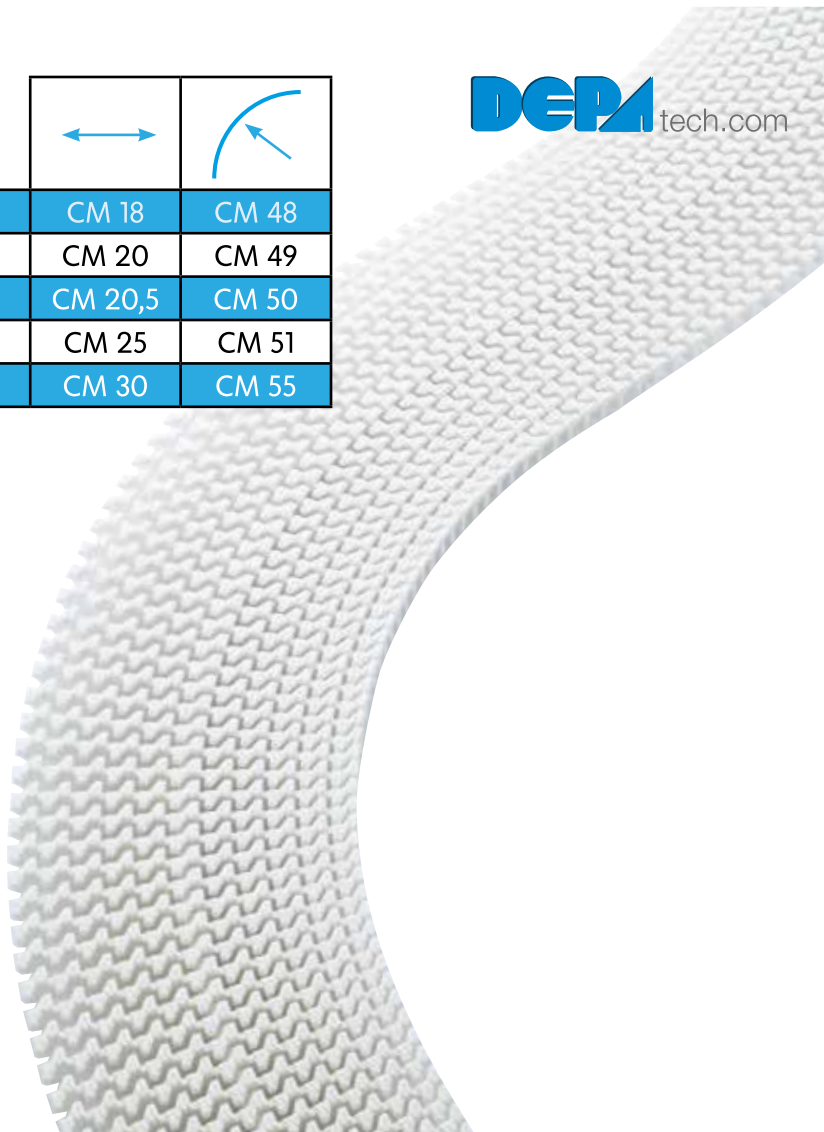
- ALTEZZA 25 MM.;
disponibile in 5 larghezze standard 180, 200, 205, 250 e 300 mm.;
- ALTEZZA 20 MM.;
disponibile nella sola larghezza 295 mm.;
- fornita assemblata in tronchi di 1 m. di lunghezza (i tempi di posa sono ridotti al minimo);
- **vari colori** (vedi tabella colori).
Colori speciali: a richiesta.
- completa di **angoli** a spina di pesce (a richiesta).
La struttura e le travi rinforzate assicurano una portata molto elevata.

Realizzata in PP:

- **additivato anti UV**: previene l'ingiallimento dovuto ai raggi solari;
- **additivato anti urto**: garantisce una migliore resistenza alle sollecitazioni;
- privo di cadmio e piombo.

L'elevato peso specifico della materia prima utilizzata **non consente il galleggiamento della griglia**.
Certificata **antiscivolo** a norme DIN 51097.

GR47	CM 18	CM 48
GR47	CM 20	CM 49
GR47	CM 20,5	CM 50
GR47	CM 25	CM 51
GR47	CM 30	CM 55



CURVABLE GRATING GR.47
Made with high quality PP.

Characteristics of the grating with elements perpendicular to the edge of the pool:

- **HEIGHT 25 MM.;**
5 standard widths 180, 200, 205, 250 and 300 mm.;
- **HEIGHT 20 MM.;**
available only 295 mm wide;

- Supplied pre-assembled in sections 1 m. **In length** (considerably reducing installation time);
- **various colours** (see the colour table). Minimum order quantity for colours other than white: 100 metres. Special colours: upon request.
- supplied with **herringbone corners** (upon request).

The structure and reinforced slats ensure an extremely high weight load capacity.

Manufactured in PP:

- **anti UV additive:** prevents plastic from yellowing caused by sunlight;
- **anti shock additive:** guarantees greater impact resistance;
- free of cadmium and lead.

The high specific gravity of the raw materials prevents the grating from yellowing.

Certified to be **anti-slip** in compliance with DIN 51097 standards.

GRILLE COURBABLE GR.47
Réalisée en PP de premier choix.

Caractéristiques de la grille à éléments perpendiculaires au bord de bassin:

- **HAUTEUR 25 MM;**
5 largeurs standard: 180, 200, 205, 250 et 300 mm;
- **HAUTEUR 20 MM;**
disponible seulement en largeur de 295 mm.;

- fournie assemblée par segments de 1 m **de longueur** (les temps de pose sont réduits au minimum);
- **couleurs variés** (voir tableau couleurs). Minimum de commande pour couleurs autres que blanc: 100 mètres. Couleurs spéciaux: sur demande.
- fournie avec **angles** en chevron (sur demande).

La structure et les traverses renforcées assurent une portée particulièrement élevée.

Réalisée en PP:

- **traité anti-UV :** prévient le jaunissement dû au rayonnement solaire;
- **traité antichoc :** garantit une meilleure résistance aux contraintes;
- exempt de cadmium et de plomb.

Le poids élevé spécifique de la matière première évite que la grille flotte. Certifiée **antidérapante** selon norme DIN 51097.

REJILLA CURVABLE GR.47
Realizado en PP de alta calidad

Características de la rejilla con elementos perpendiculares al borde de la piscina:

- **ALTURA 25 MM.**
5 anchuras estándar: 180, 200, 205, 250 y 300 mm.
- **ALTURA 20 MM.**
disponible sólo en anchura 295 mm.;

- Suministrada pre-ensamblada en módulos de 1m de longitud (reduciendo al mínimo el tiempo de instalación)
- **Diversos colores** (véase el muestrario de colores). Pedido mínimo para colores diversos al blanco: 100 metros. Colores especiales: previa solicitud.
- Provisto de **ángulos** en espinapez (previa solicitud)

La estructura y tiras reforzadas garantizan una gran capacidad de peso.

Realizadas en PP:

- **Con aditivo anti UV,** previene el amarilleo debido a los rayos solares.
- **Con aditivo anti impacto,** garantiza una mayor resistencia a los golpes.
- **Libre de Cadmio o Plomo**

El elevado peso específico de la materia prima utilizada impide que la rejilla flote. **Antideslizante, certificada** conforme a la norma DIN 51097.