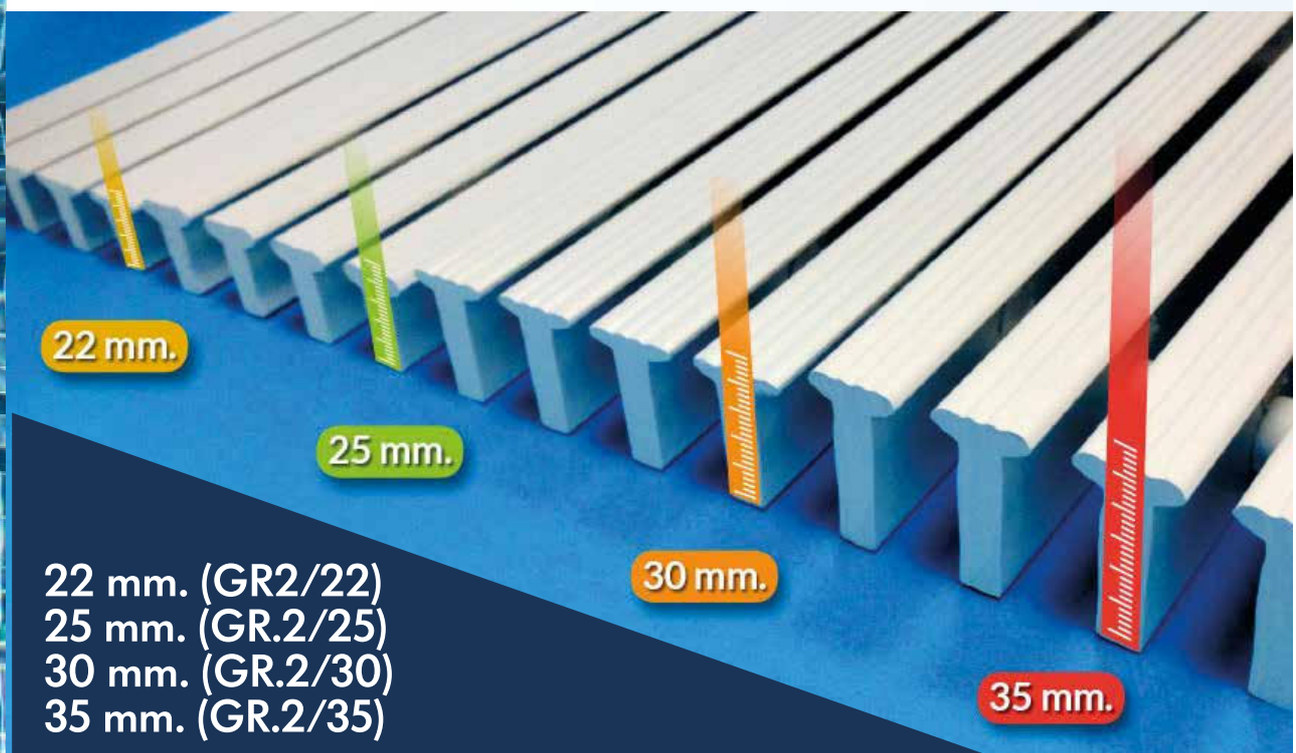




GR.2

## 4 ALTEZZE

4 HEIGHTS  
4 HAUTERS  
4 ALTURES

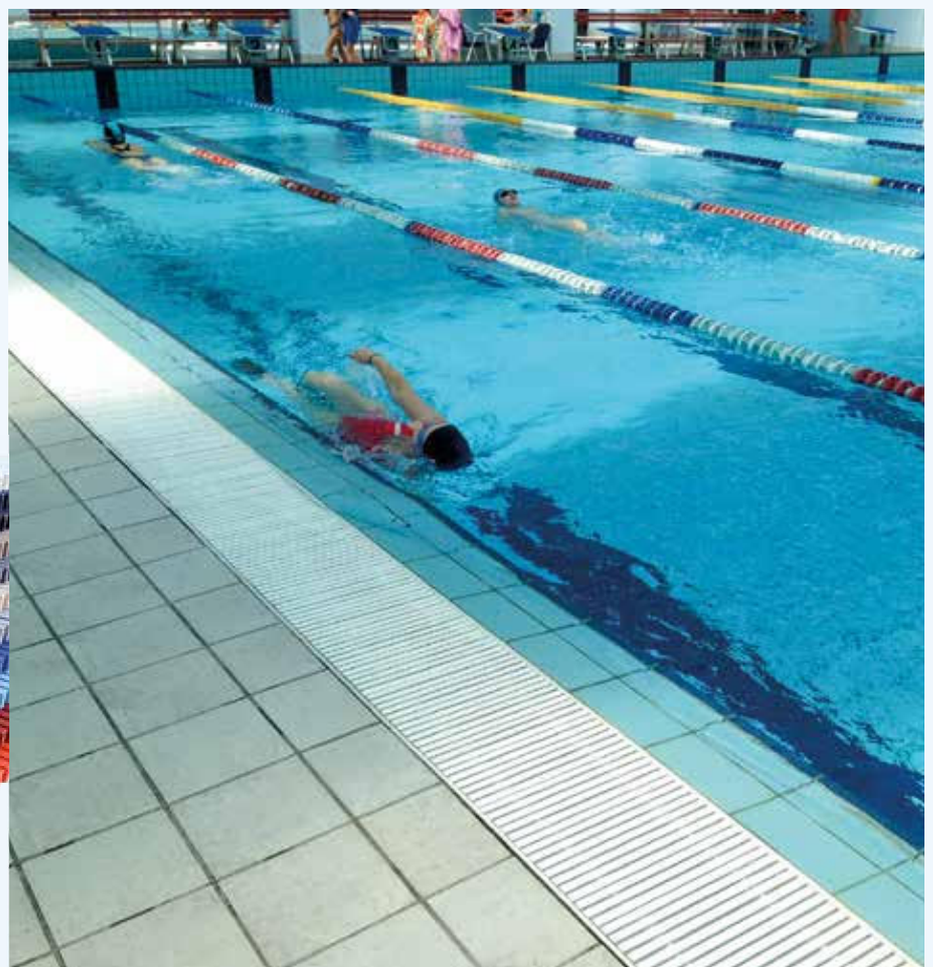


22 mm. (GR2/22)  
25 mm. (GR.2/25)  
30 mm. (GR.2/30)  
35 mm. (GR.2/35)



**OGNI LARGHEZZA**  
ANY WIDTHS  
TOUTES LES LARGEURS  
CUALQUIER ANCHURA

**VARI COLORI**  
DIFFERENT COLOURS  
COULEURS VARIÉS  
DIVERSOS COLORES





# GR.2

## GRIGLIE PERPENDICOLARI PER CANALETTE

PERPENDICULAR GRATING FOR GUTTER ELEMENTS

GRILLES PERPENDICULAIRES POUR CANIVEAUX

REJILLAS ELEMENTOS PERPENDICULARES PARA CANALETAS



### GRIGLIA GR.2

Griglia per canalette modello GR.2 realizzata con profili estrusi in PVC rigido di prima qualità, aventi sezione a T.

#### Caratteristiche della griglia ad elementi perpendicolari al bordo vasca:

- 4 altezze: 22 mm. (GR.2/22), 25 mm. (GR.2/25), 30 mm. (GR.2/30) e 35 mm. (GR.2/35);
- **arrotolabile**, assemblando i profili estrusi su tondi in gomma;
- **rigida**, assemblando i profili estrusi su barre filettate in plastica (/N) o acciaio inox (/S) (/T);
- **lineare**, con 2 distanziatori posti tra i profili;
- **curvabile**, utilizzando uno speciale distanziatore centrale elastico che consente di seguire automaticamente la forma sagomata delle canalette (/C) (/B) (/M);
- **curvata a disegno**, utilizzando distanziatori corti all'interno e lunghi all'esterno (è necessario conoscere il raggio di curvatura della canaletta). Questa tipologia può essere realizzata solo utilizzando i tondi in gomma o le barre filettate in plastica;
- **vari colori** (vedi tabella colori). Colori speciali: a richiesta.
- completa di **angoli a spina di pesce** (a richiesta).

Certificata **antiscivolo** a norme DIN 51097.

**Realizzata in PVC:**

- **additivato anti UV:** previene l'ingiallimento dovuto ai raggi solari;
- **additivato anti urto:** garantisce una migliore resistenza alle sollecitazioni;
- **imputrescibile:** resiste ai micro organismi e batteri che compongono le muffe;
- **privo di Cadmio e di Piombo;**
- rispetta le normative RoHS e REACH, con formulazioni eco-compatibili;
- Green PVC.

**LARGHEZZE**

**GR.2/22 - altezza 22 mm.**

*per la versione lineare e curvata a disegno:* da 175 mm. a 295 mm.

*per la versione curvabile:* da 150 mm. a 250 mm.

**GR.2/25 - altezza 25 mm.**

*per la versione lineare e curvata a disegno:* da 175 mm. a 400 mm.

*per la versione curvabile:* da 150 mm. a 330 mm.

**GR.2/30 - altezza 30 mm.**

*per la versione lineare e curvata a disegno:* da 175 mm. a 500 mm.

*per la versione curvabile:* da 150 mm. a 330 mm.

**GR.2/35 - altezza 35 mm.**

*per la versione lineare e curvata a disegno:* da 175 mm. a **900 mm.**

*per la versione curvabile:* da 150 mm. a 330 mm.

**Griglia arrotolabile:**

fornita in tronchi standard di 2,5 m. di lunghezza.

**Griglia rigida:**

fornita in tronchi standard di 1,0 m. di lunghezza.



**GR.2T**



**GR.2C**



**GR.2N**





### GRATING GR.2

Grating for gutter model GR.2 manufactured in T section high quality PVC profiles.

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

- 4 heights, 22 mm. (GR.2/22), 25 mm. (GR.2/25), 30 mm. (GR.2/30) and 35 mm. (GR.2/35);
- can be rolled-up by assembling the extruded profiles by means of rubber ropes;
- rigid, by means of extruded profiles assembled on plastic (/N) or stainless steel (/S) (/T) threaded bars;
- linear, with 2 spacers within the sections;
- bendable by means of a special central elastic spacer which allows the grating to match to the shaped gutters (/C) (/B) (/M);
- curvature upon required sketch, by means of special spacers (it is necessary to know the radius of the gutter curvature). This type of grating can be only manufactured by using rubber tubes or plastic threaded bars;
- different colours (see the colour chart). Special colours upon request.
- supplied with herringbone corners (upon request).
- Certified to be anti-slip in compliance with DIN 51097 standards.

#### Manufactured in PVC:

- with anti UV additives to prevent plastic elements from yellowing caused by sunlight;
- with anti crash additives to guarantee a better resistance to shocks;
- rot-proof: GR2 is resistant to micro organisms and bacteria responsible for moulds;
- free of Cadmium and Lead;
- eco-friendly conformed to RoHS and REACH regulations;
- Green PVC.

#### WIDTHS

**GR.2/22 - height 22mm.**  
for linear version and already curved version upon requested sketch:  
from 175 mm. to 295 mm.

for curvable version:  
from 150 mm. to 250 mm.

**GR.2/25 - height 25 mm.**  
for linear version and already curved version upon requested sketch:  
from 175 mm. to 400 mm.

for curvable version:  
from 150 mm. to 330 mm.

**GR.2/30 - height 30mm.**  
for linear version and already curved version upon requested sketch:  
from 175 mm. to 500 mm.

for curvable version:  
from 150 mm. to 330 mm.

**GR.2/35 - height 35 mm.**  
for linear version and already curved version upon requested sketch:  
from 175 mm. to 900 mm.

for curvable version:  
from 150 mm. to 330 mm.

#### Roll-up grating:

supplied in standard sections 2.5 m. in length.

#### Rigid grating:

supplied in standard sections 1.0 m. in length.





## GRILLE GR.2

Grille pour caniveaux modèle GR.2 fabriquée de profils extrudés en PVC rigide de premier choix, à section en T.

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

- 4 hauteurs  
22 mm (GR.2/22),  
25 mm (GR.2/25),  
30 mm (GR.2/30)  
et 35 mm (GR.2/35);
- **enroulable** par assemblage des profils extrudés sur tiges en caoutchouc;
- **rigide**, par assemblage des profils extrudés sur barres filetées en plastique (/N) ou en inox (/S) (/T);
- **linéaire**, avec 2 entretoises placées entre les profils;
- **courbable**, à l'aide d'une entretoise centrale spéciale extensible qui permet d'épouser automatiquement la forme cintrée des caniveaux (/C) (/B) (/M);
- **courbée selon la forme**, à l'aide d'entretoises courtes à l'intérieur et longues à l'extérieur (le rayon de courbure du caniveau doit être connu). Cette version peut être réalisée uniquement à l'aide des tiges en caoutchouc ou des barres filetées en plastique;

- **couleurs variés** (voir tableau couleurs). Couleurs spéciaux: sur demande.
- fournie avec **angles en chevron** (sur demande)
- Certifiée **antidérapante** selon norme DIN 51097.

### Réalisée en PVC:

- **traité anti-UV**: prévient le jaunissement dû au rayonnement solaire;
- **traité antichoc**: garantit une meilleure résistance aux contraintes;
- **imputrescible**: résiste aux micro-organismes et bactéries qui composent les moisissures;
- **exempt de Cadmium et de Plomb**;
- conforme aux normes RoHS et REACH, avec des formulations respectant l'environnement;
- Green PVC.

### LARGEURS

**GR.2/22 - hauteur 22 mm.**  
pour la version linéaire et courbée selon forme: de 175 mm à 295 mm  
pour la version courbable: de 150 mm à 250 mm.

**GR.2/25 - hauteur 25 mm.**  
pour la version linéaire et courbée selon forme: de 175 mm à 400 mm  
pour la version courbable: de 150 mm à 330 mm.

**GR.2/30 - hauteur 30 mm.**  
pour la version linéaire et courbée selon forme: de 175 mm à 500 mm  
pour la version courbable: de 150 mm à 330 mm.

**GR.2/35 - hauteur 35 mm.**  
pour la version linéaire et courbée selon forme: de 175 mm à 900 mm  
pour la version courbable: de 150 mm à 330 mm.

**Grille enroulable:** fournie en tronçons standard de 2,50 m de longueur.

**Grille rigide:** fournie en tronçons standard de 1 m de longueur.





## REJILLA GR.2

Rejilla para canaleta modelo GR.2.  
Sección en T realizada con perfiles PVC de alta calidad

### Características de la rejilla con elementos perpendiculares al borde de la piscina.

- 4 alturas, 22 mm. (GR.2/22), 25 mm. (GR.2/25), 30 mm. (GR.2/30) y 35 mm. (GR.2/35);
- Enrollable, ensamblando los perfiles extruídos con barras ensartadas de plástico o acero inox.
- Rígido, con dos separadores colocados entre las secciones (/N), (/S) y (/T).
- Flexible, utilizando un separador central elástico especial que permite seguir la forma moldeada de las canaletas (/C) (/B) (/M).
- Curva conforme a diseño, utilizando separadores especiales (es necesario conocer el radio de curvatura de la canaleta). Este tipo de rejilla es realizable únicamente usando cable en goma o barras de plástico ensartadas.
- Diversos colores (véase el muestrario de colores). Colores especiales: previa solicitud.
- Provisto de ángulos espinapez: previa solicitud
- Certificado como antideslizante conforme a la norma DIN 51097

### Realizado en PVC:

- Con aditivo **anti UV**, previene el amarilleo debido a los rayos solares.
- Con aditivo **anti impacto**, garantiza una mayor resistencia a los golpes.
- A prueba de putrefacción, GR2 resiste a los microbios y bacterias que componen el moho **Libre de Cadmio o Plomo**
- Respeto las normativas RoHS y REACH con formulas amigables al ambiente
- Green PVC

### ANCHURAS

**GR.2/22- altura 22 mm**  
para las versiones lineal y curva conforme a diseño:  
de 175 mm hasta 295 mm  
para la versión flexible:  
de 150 mm hasta 250 mm

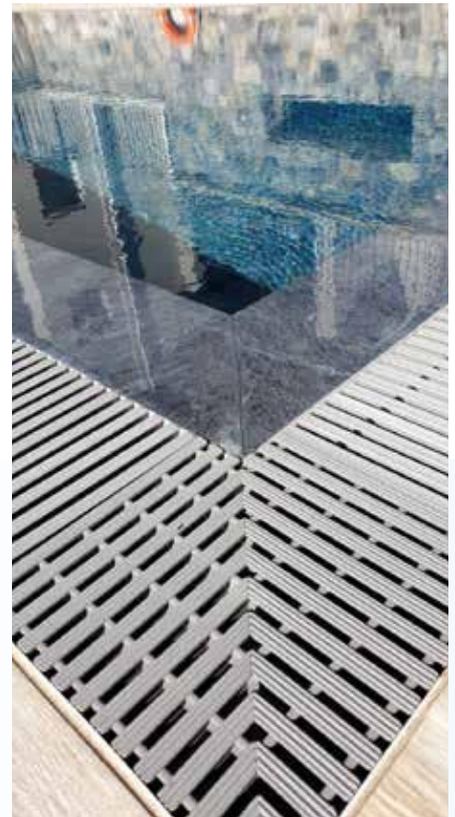
**GR.2/25- altura 25 mm**  
para las versiones lineal y curva conforme a diseño:  
de 175 mm hasta 400 mm  
para la versión flexible:  
de 150 mm hasta 330 mm

**GR.2/30- altura 30 mm**  
para las versiones lineal y curva conforme a diseño:  
de 175 mm hasta 500 mm  
para la versión flexible:  
de 150 mm hasta 330 mm

**GR.2/35- altura 35 mm**  
para las versiones lineal y curva conforme a diseño:  
de 175 mm hasta 900 mm  
para la versión flexible:  
de 150 mm hasta 330 mm

**Rejilla enrollable:** suministrada en secciones estándar de 2,5 m. de longitud.

**Rejilla rígida:** suministrada en secciones estándar de 1,0 m. de longitud.



**GR.2**

