

MOD.

GS30; EA30/C; CM20; CR25; CV25; AG35; AC25

GRIGLIE CURVABILI

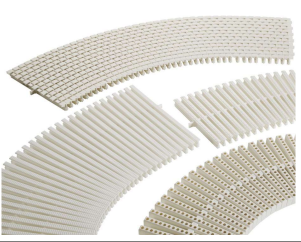
## DESCRIZIONE

Le griglie curvabili, ideali per canalettead andamento curvilineo variabile, sono disponibili in differenti modelli, con diverse configurazioni e dimensioni. Le GS30, concepite per rispettare tutte le normative in vigore, garantiscono il parallelismo e la distanza massima di 8 mm a griglia curvata.

Il modello EA30/C garantisce, entro raggi di curvatura limitati, il rispetto delle normative.

I rimanenti modelli:

CM20; CR25; CV25; AGC35; AC25, presentano soluzioni costruttive che permettono la curvatura per seguire il profilo vasca.



TIPO						
GS30 30 cm CURVABILE	Larghezza minima RAGGIO MINIMO	11 cm 67,5	Sp. RAG	35 mm GIO MASSIMO	min	20 mm
EA30/C 30 cm CURVABILE	Larghezza minima RAGGIO MINIMO	18 cm 88,5	Sp. RAG	30 mm GIO MASSIMO	min.	20 mm
CM20 20 cm CURVABILE	Larghezza minima	3 cm curvatura in de	Sp. 25 mm min roga alle normative			
CR25 25 cm CURVABILE	Larghezza minima 3 cm Sp. 35 mm min 25 mm curvatura in deroga alle normative					
CV25 25 cm CURVABILE	Larghezza minima 3 cm Sp. 25 mm min 20 mm curvatura in deroga alle normative					20 mm
AGC35 35 cm CURVABILE	Larghezza minima 10 cm Sp. 35 mm min 20 mm curvatura in deroga alle normative					
AC25 25 cm CURVABILE	Larghezza minima	15 cm curvatura in de	Sp. eroga alle no	45 mm ormative	min.	20 mm
METERIALE	POLIETILENE ad alta densità - addittivato resistente alla luce e agli agenti atmosferici. inattaccabile dagli acidi.					
COLORE	BIANCO ALTRI (su richiesta)					

## SCHEMA

