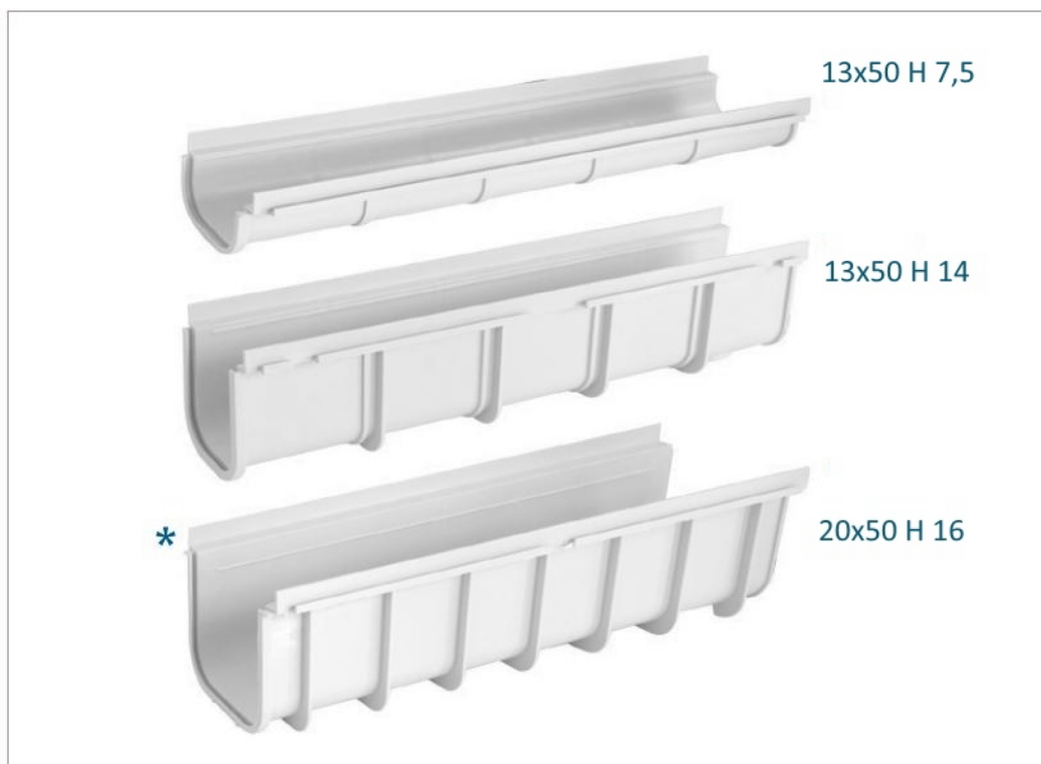


CANALETTA SINGOLA



Scarichi inferiori canaletta
H14: \varnothing 50
H16: \varnothing 60-75-90

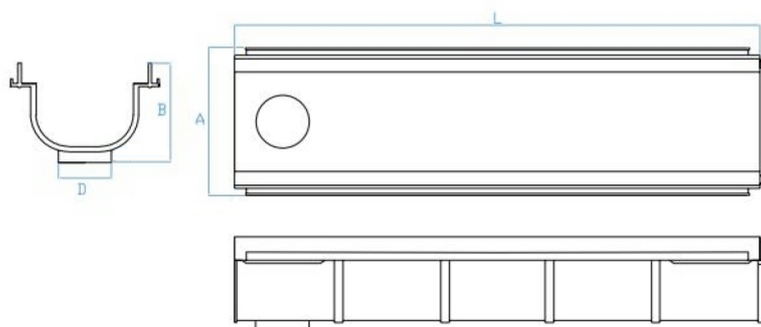


Base fissaggio griglia

SCHEDA TECNICA PRODOTTO

MOD.*	A*	B*	D*	L*
13xh7,5	14,7	8,7	5	50
13xh14	14,7	15,2	5	50
20xh16	22	17,7	6 - 7,5 - 9	50

* MISURE IN CENTIMETRI

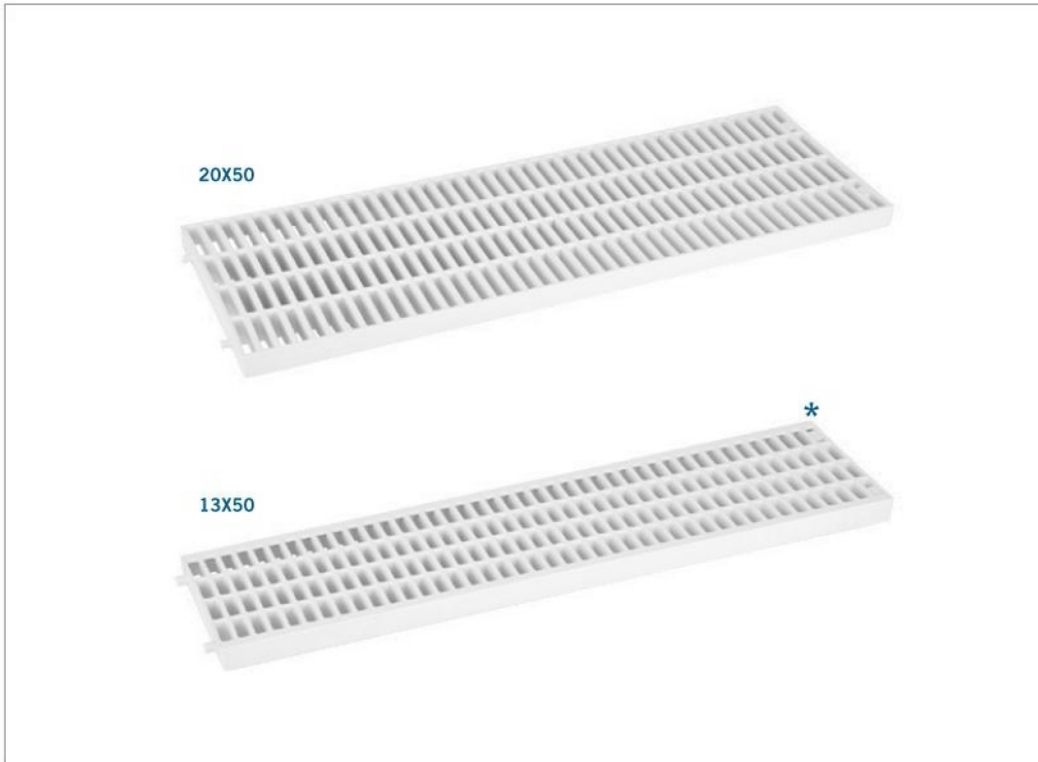


CANALETTA SINGOLA

indicata in
impianti di pulizia per piscine o
di deflusso e raccolta di acque
meteoriche.

Materiale: Polipropilene
Copolimero caricato con anti UV.

GRIGLIA PER CANALETTA



Struttura griglia *

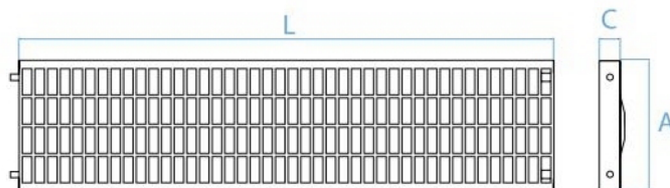
GRIGLIA PER CANALETTA

dotata di maglia antitacco e garantisce un'elevata resistenza agli urti. Design innovativo.
Materiale: Polipropilene Copolimero caricato con anti UV.

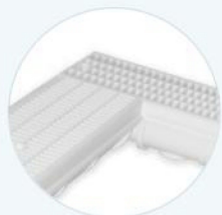
SCHEDA TECNICA PRODOTTO

MOD.*	A*	L*	C*
13x50	13	50	2
20x50	20	50	2,5

* MISURE IN CENTIMETRI



RACCORDO PER CANALETTA



Esempio di montaggio canalette



Esempio di utilizzo del raccordo



RACCORDO PER CANALETTA

permette la congiunzione delle canalette per creare angoli precisi che assicurino una eccellente resistenza. Il tappo è utilizzato come sistema di chiusura delle canalette garantendo un'ottima tenuta e resistenza.

Materiale: Polipropilene Copolimero caricato con anti UV.

SCHEDA TECNICA PRODOTTO

MOD.*	A*	B*	D*
Raccordo 13x7,5	13	13,2	8,5
Raccordo 13x14	13	13,2	16,5
Raccordo 20x16	20	20,4	18,5
Tappo 13x7,5	13	7,5	5
Tappo 13x14	13	14	7,5 - 9
Tappo 20x16	20	16	10 - 11

* MISURE IN CENTIMETRI

