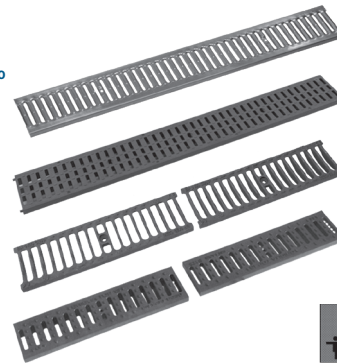


1 Utilizzo



Prodotto da GRUPPO STAMPLAST.



Griglia stampata zincata
GC13X100-05
Griglia in acciaio INOX
GC13X100-05AA

Griglia in plastica A15
GC13X100-07

Griglia in ghisa
GC13X50-03

Griglia in plastica B125
GC13X50-02

Griglia in plastica C250
GC13X50-04



2 Modelli

COD.	MOD.*	Icona 1	Icona 2	Icona 3	Icona 4	Icona 5
FERMO13-01	Fermo (blister 50 pz)	●	300	32000	100x120x220	0,042 kg/pz
FERMO13-03	Fermo liscio (blister 50 pz)	●	250	32000	100x120x220	0,042 kg/pz
GC13X100-05	Griglia Zincata	●	1	640	100x120x110	1,195 kg/pz
GC13X100-05AA	Griglia Inox	●	1	640	100x120x110	1,338 kg/pz
GC13X100-07	Griglia plastica A15	●	1	315	100x120x140	1,250 kg/pz
GC13X50-02	Griglia plastica B125	●	10	--	--	0,874 kg/pz
GC13X50-04	Griglia plastica C250	●	10	--	--	0,898 kg/pz
GC13X50-03	Griglia Ghisa C250	●	1	240	80x105x55	4,080 kg/pz

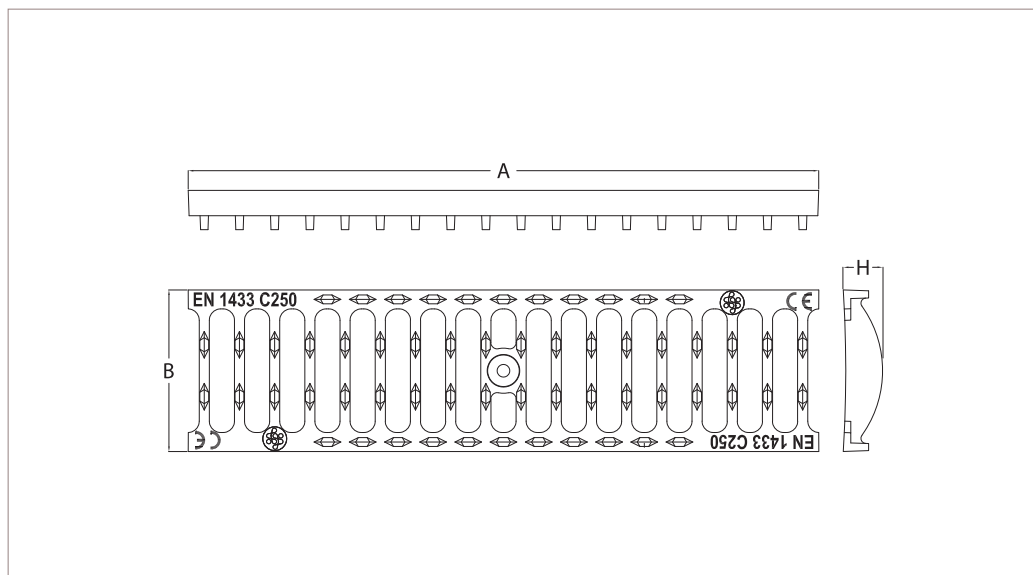
*MISURE IN CENTIMETRI

MODELLO SPECIFICO
PER LA GRIGLIA GC13X50-04

Materiali

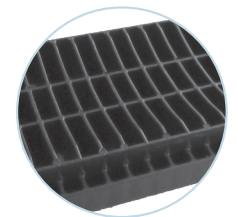
- Fermi e griglia GC13X100-07 in ABS.
- Griglia GC13X100-05 in acciaio zincato.
- Griglia GC13X100-05AA in acciaio Inox AISI 304
- Griglie GC13X50-02 e GC13X50-04 in PA66 + 30% fibra di vetro.
- Griglia GC13X50-03 in ghisa sferoidale con stampa automatizzata.

3 Caratteristiche tecniche



Colori

- Nero ●
- Grigio ●



La stampa automatizzata fatta a macchina permette di ottenere un prodotto più rifinito e dall'aspetto uniforme, che ne migliora anche le caratteristiche meccaniche

MOD.*	A*	B*	H*	Classe di carico / Load class	Carico di rottura / Breaking load
Griglia Zincata	100	12,8	2,1	A15**	--
Griglia Inox	100	12,8	2,1	A15**	--
Griglia plastica A15	99,5	12,8	3,2	A15	65 kN
Griglia plastica B125	49,8	12,6	2,0	B125	--
Griglia plastica C250	49,8	12,6	4,6	C250	--
Griglia Ghisa C250	49,8	12,7	3,2	C250	--

*MISURE IN CENTIMETRI **ONLY FOR 12/10 THICKNESS

accessori canaletta "TOP" _13x100