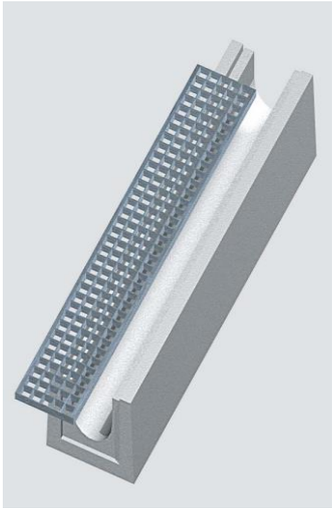
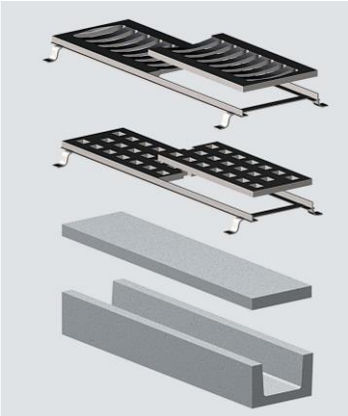


Canale per raccolta acqua "a getto" - UNI EN 1433* -

Prodotto	Descrizione	Ritiro	Dimensioni cm.	Griglia	H est.	Peso Kg.
	Canale con bordi e griglia zincati	L/A	100 x 17,5 est.	cm. 10	17,5	52
	Canale con bordi e griglia in ghisa C250	L	100 x 17,5 est.	cm. 10	17,5	55
	Canale con bordi e griglia zincati	L/A	100 x 23 est.	cm. 15	22	81
	Canale con bordi e griglia in ghisa C250	L/A	100 x 23 est.	cm. 15	22	90
	Canale con bordi e griglia zincati	L/A	100 x 28,5 est.	cm. 20	24	98
	Canale con bordi e griglia in ghisa C250	L/A	100 x 28,5 est.	cm. 20	24	110
	Canale * con profilo zincato a "L" e griglie in ghisa C250 con bulloni di fissaggio	L	100 x 21,7 est.	cm. 20	22	69
	Canale * con griglie a ponte in ghisa C250 con bulloni di fissaggio	L	100x22 est.	cm. 20	21	56
	Profilo di rinforzo zincato opzionale (n. 2 x canale)	L	lunghezza cm. 100			---
Cunicoli per raccolta acqua "vibrati"						
Prodotto	Descrizione	Ritiro	Dimensioni cm.	Interno	Spess.	Peso Kg.
	Cunicoli in cemento	L/A	100 x 24 x h.18 est.	16 x h.14	4	50
	Ingressi carrai con griglia in ghisa C250	ORD	18,5 x 100	-	4	27
	Cunicoli in cemento	L/A	100 x 30 x h.23 est.	22 x h.19	4	70
	Ingressi carrai con griglia in ghisa C250	ORD	27 x 100	-	4,5	42