

GRIGLIA PER CANALETTA (lunghezza cm 75)

CE UNI EN 124-1995

DESCRIZIONE

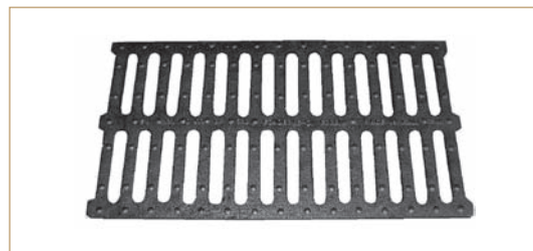
In ghisa sferoidale GJS 500. A norma UNI EN 124 - 1995.

CARATTERISTICHE

Griglie per canalette lunghezza cm 75.
Superficie antisdrucciolo.

CLASSE D 400 > 400 KN (40 t)

ZONA DI IMPIEGO Gruppo 4 della norma UNI - EN 124.



CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI (cm)			PORTATA	PESO (Kg)	IMBALLO PEZZI (N°)	PREZZO €/cad.
	LARGHEZZA	LUNGHEZZA	ALTEZZA				
F.D.ZSD0030P	30	75	3,5	D400	32	40	
F.D.ZSD0040P	40	75	3,5	D400	41	30	
F.D.ZSD0050P *	50	75	3,5	D400	50	30	

* su ordinazione

TELAIO PER GRIGLIE IN GHISA SFEROIDALE

IN FERRO ZINCATO A CALDO

CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI TELAIO (cm)			NOTE	PESO (Kg)	PREZZO €/cad.
	ESTERNE	LUNGHEZZA	LUCE			
GR.GHTL30C	75 x 30	75	26		5	
GR.GHTL30L	150 x 30	150	26		9	
GR.GHTL40C	75 x 40	75	35		6	
GR.GHTL40L	150 x 40	150	35		10	
GR.GHTL50C	75 x 50	75	35		10	
GR.GHTL50L	150 x 50	150	35		18	



VEDI Catalogo "Manufatti in cemento"

Lunghezza (L) = 75cm Senza maschiatura e appoggi per griglia

CODICE ARTICOLO	LARGHEZZA (cm) A	LUCE (cm) B	ALTEZZA (cm) H - Hu	LUCE GRIGLIA CORRISPONDENTE
3.CAN30	34	26	34 - 30	30
3.CAN40	45	35	40 - 35	40



GRIGLIA PER CANALETTA (lunghezza cm 50)

CE UNI EN 124-1995

DESCRIZIONE

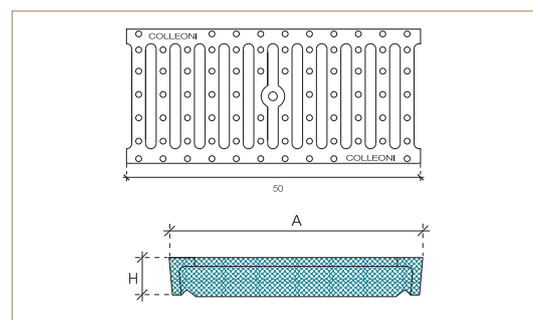
In ghisa sferoidale GJS 500 - 7 U.

CARATTERISTICHE

Griglie per canalette lunghezza cm 50, con superficie antisdrucciolo.

CLASSE D 400 > 400 KN (40 t)

ZONA DI IMPIEGO Gruppo 4 della norma UNI - EN 124.



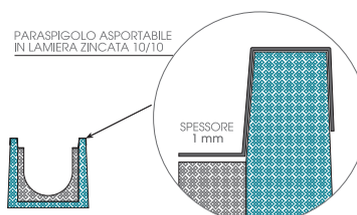
CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI (cm)			PORTATA	PESO (Kg)	NOTE	PREZZO €/cad.
	LARGHEZZA	LUNGHEZZA	ALTEZZA				
F.D.ZSD0010D *	10	50	2	D400	5		
F.D.ZSD0015D *	15	50	3,4	D400	8		
F.D.ZSD0019D	19	50	3,4	D400	9		
F.D.ZSD0023D	23	50	3,4	D400	12		

* su ordinazione (min. 50 pezzi)

PARASPIGOLO



PARASPIGOLO ASPORTABILE IN LAMIERA ZINCATO 10/10



CODICE ARTICOLO	Lunghezza (cm)	PREZZO €/cad.
GRCAPS	100	

Per ogni canaletta devono essere utilizzati 2 paraspigoli.

IN FERRO ZINCATO A CALDO