

GRIGLIA STRADALE CONCAVA

CE UNI EN 124 -1995

DESCRIZIONE

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

CARATTERISTICHE

Coperchio grigliato con superficie concava antisdrucchiolo.
Telaio con alette per un migliore ancoraggio.

RIVESTIMENTO

Vernice protettiva idrosolubile.

Ideale per sifone
monolitico stradale



CLASSE C 250 > 250 KN (25 t)

ZONA DI IMPIEGO Gruppo 3 della norma UNI - EN 124.

CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI (cm)			COPERCHIO (cm)	PESO (Kg)	IMBALLO PEZZI (N°)
	ESTERNE	LUCE	ALTEZZA			
F.C.GSC0056C	56 x 56	43 x 43	5	43 x 43	28	48

GRIGLIA STRADALE CONCAVA

CE UNI EN 124 -1995

DESCRIZIONE

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

CARATTERISTICHE

Coperchio grigliato con superficie concava antisdrucchiolo.
Telaio con alette per un migliore ancoraggio.

RIVESTIMENTO

Vernice protettiva idrosolubile.

CLASSE C 250 > 250 KN (25 t)

ZONA DI IMPIEGO Gruppo 3 della norma UNI - EN 124.



CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI (cm)			NOTE	PESO (Kg)	IMBALLO PEZZI (N°)
	ESTERNE	LUCE	ALTEZZA			
F.C.GSC0040C	40 x 40	30 x 30	4		15	48
F.C.GSC0050C	50 x 50	40 x 40	5		26	48
F.C.GSC0060C	60 x 60	50 x 50	6		40	20
F.C.GSC0070C	70 x 70	60 x 60	6	su ordinazione	55	20

GRIGLIA STRADALE CONCAVA

CE UNI EN 124 -1995

DESCRIZIONE

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

CARATTERISTICHE

Coperchio grigliato con superficie concava antisdrucchiolo.
Telaio con alette per un migliore ancoraggio.

RIVESTIMENTO

Vernice protettiva idrosolubile.

CLASSE D 400 > 400 KN (40 t)

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



CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI (cm)			COPERCHIO (cm)	PESO (Kg)	IMBALLO PEZZI (N°)
	ESTERNE	LUCE	ALTEZZA			
F.D.GSD0055C	55 x 55	43 x 43	75	44 x 44	45	40
F.D.GSD0070C *	70 x 70	60 x 60	75	64 x 64	73	20

* su ordinazione