



B125

C250

D400

# CHIUSINI IN MATERIALE COMPOSITO

Chiusini realizzati in uno speciale materiale composito, ad alta resistenza. I principali vantaggi di questi articoli, sono il peso ridotto, l'isolamento elettrico/magnetico, la riduzione dei rumori, la resistenza alla corrosione e il disincentivo ai furti, tutto questo senza rinunciare alla solidità e resistenza.

I chiusini in materiale composito sono certificati e rispettano la norma UNI EN 124.

DESCRIZIONE ARTICOLO	CODICE	CLASSE	DIM. EST. mm	DIM. INT. mm	PESO kg*	PREZZO €
<b>CHIUSINO IN COMPOSITO KIO B125</b>						
	KIO 300X300 B125	KIO300B	B125	300	209	2
	KIO 400X400 B125	KIO400B	B125	400	305	3,1
	KIO 500X500 B125	KIO500B	B125	500	402	6
	KIO 600X600 B125	KIO600B	B125	600	502	9,5
	KIO 700X700 B125	KIO700B	B125	700	602	13,2
<b>CHIUSINO IN COMPOSITO KIO B125 TELAIO PIATTO PER PAVIMENTAZIONE CON AUTOBLOCCANTE</b>						
	KIO 360X360 B125	KIO400BP	B125	360	305	3,4
	KIO 470X470 B125	KIO500BP	B125	470	402	6,2
	KIO 570X570 B125	KIO600BP	B125	570	502	9,7
<b>CHIUSINO IN COMPOSITO KIO C250</b>						
	KIO 400X400 C250	KIO400C	C250	425	304	5,5
	KIO 500X500 C250	KIO500C	C250	500	402	9,5
	KIO 600X600 C250	KIO600C	C250	600	502	15
	KIO 700X700 C250	KIO700C	C250	700	602	20,7
	KIO 950X950 C250	KIO950C	C250	950	760	46,5
<b>CHIUSINO IN COMPOSITO KIO D400</b>						
	KIO 500X500 D400	KIO500D	D400	500	402	12,6
	KIO 950X950 D400	KIO950D	D400	950	760	63
<b>CHIUSINO CENTROSTRADA IN COMPOSITO B125 - C250 - D400</b>						
	KIO CENTROSTRADA 800 B125	KIOB800	B125	Ø800	Ø600	16,5
	KIO CENTROSTRADA 800 C250	KIOC800	C250	Ø800	Ø600	20,8
	KIO CENTROSTRADA 800 D400	KIOD800	D400	Ø800	Ø600	32
	KIO CENTROSTRADA 1100 C250	KIOC1100	C250	Ø1100	Ø905	46,5
	KIO CENTROSTRADA 1100 D400	KIOD1100	D400	Ø1100	Ø905	64,7
<b>CADITOIA IN COMPOSITO KIO C250</b>						
	CADITOIA KIO 500X500 C250	CKIOC50	C250	500	402	18