



## GRIGLIA ANTITACCO H 25



### UTILIZZO

Griglia antitacco  
in acciaio S235JR  
(UNI EN 10025-1:2005  
+ UNI EN 10025-2:2005)  
zincato a caldo  
UNI EN ISO 1461:2009  
+ UNI EN ISO 14713 2:2010,  
piatto portante e bordo  
25x2 mm piatto  
di collegamento 10x2 mm,  
telaio a 'L' 15/10.

#### ATTENZIONE!

**Tutti i prodotti zincati NON DEVONO ENTRARE IN CONTATTO CON SOLUZIONI ACIDE CON PH SUPERIORE A 10, per non compromettere il rivestimento della zincatura, causandone l'ossidazione.**

PORTATA:

**A=AUTO**

**B=CAMION**

**C= PEDONI**

MATERIALI:

**ACCIAIO S235JR  
ZINCATO A CALDO**

COLORI



**GRIGIO**

### MODELLI

CODICE	DIMENSIONI LUCE mm (AxA1)	DIMENSIONI TELAIO mm (T)	DIMENSIONI MAGLIA mm (MxM1)	PORTATA
8ZA2020	200x200	220x220	33x11	B
8ZA2525	250x250	260x260	33x11	B
8ZA3030	300x300	310x310	33x11	A
8ZA3535	350x350	360x360	33x11	A
8ZA4040	400x400	410x410	33x11	C
8ZA4545	450x450	460x460	33x11	C
8ZA5050	500x500	510x510	33x11	C
8ZA5555	550x550	560x560	33x11	C
8ZA6060	600x600	610x610	33x11	C
8ZA6565	650x650	660x660	33x11	C
8ZA15	1000x150	1010x160	33x11	B
8ZA20	1000x200	1010x210	33x11	A
8ZA25	1000x250	1010x260	33x11	A
8ZA30	1000x300	1010x310	33x11	A
8ZA40	1000x400	1010x410	33x11	C
8ZA50	1000x500	1010x510	33x11	C
8ZA60	1000x500	1010x510	33x11	C

\* MISURE IN MILLIMETRI

### SCHEDA TECNICA

