

DISSUASORE SFERA

Art T235

Struttura: Dissuasore realizzato in tubo tondo d'acciaio zincato Ø mm. 90 con all'apice elemento sferico in acciaio Ø mm. 200 e piastra d'ancoraggio Ø mm. 200 in lamiera sagomata con tecnologia laser sp. 60/10.

Finitura: Le parti in acciaio zincato subiscono dapprima processo di pre-trattamento di sgrassaggio delle impurità attraverso soluzioni a vapori, successivamente asciugate e sottoposte a operazioni di verniciatura mediante pistole elettrostatiche che ricoprono i pezzi di vernice di polvere allo stato farinoso. Successivamente il manufatto è sottoposto a polimerizzazione in forno, ovvero, processo che permette alla polvere di solidificarsi cocendo ad una temperatura di 180/200° C in un forno a circolazione di aria calda.

I pezzi usciti dal forno vengono raffreddati naturalmente. Le polveri utilizzate nel processo di verniciatura sono atossiche secondo normative vigenti. Colorazione RAL a discrezione del cliente.

Ingombro: Ø cm 20 x 35 h

Ancoraggio: filo pavimento

Già montato.

