



Dissuasore anti sfondamento realizzato in acciaio con trattamento Ferrus, un processo protettivo che garantisce un'ottima resistenza alla corrosione. Il trattamento consiste in una granigliatura per eliminare tutti i tipi di sporcizia ed ossidazioni, un epossidico ed una mano finale di vernice a polvere di poliestere di colore grigio RAL 7016.



Ref.	Ø A	H	H1
H268	273	1500	500



di primer

Il costante miglioramento ed evoluzione dei nostri prodotti può comportare alcune modifiche nelle specifiche tecniche e nelle caratteristiche degli stessi senza preavviso.

[File CAD](#) | [CAD](#) | [Catalogo](#): | [Scarica immagini HD](#)

Con anello ornamentale in acciaio inossidabile.

La copertura superiore è apribile per permettere un pratico riempimento di cemento dall'alto per aumentarne la resistenza.

Ancoraggio raccomandato: mediante fondazione in CLS con barre filettate.



Il costante miglioramento ed evoluzione dei nostri prodotti può comportare alcune modifiche nelle specifiche tecniche e nelle caratteristiche degli stessi senza preavviso.