

BC 4 SR

◆ **Fornitura e posa in opera di**

Fornitura di chiusino pedonale per saracinesca, in ghisa sferoidale 500-7 a norme ISO 1083/EN 1563, realizzato da stabilimento con ciclo produttivo certificato ISO 9001:2000

◆ **Costituito da:**

-) Diametro di base; maggiore o uguale a 200 mm.
-) Diametro esterno parte superiore; 200 mm.
-) Altezza minima totale; 165 mm.
-) Luce netta; diametro. 82 mm. minimo
-)Coperchio circolare con chiusura a baionetta per rotazione, munito sulla sua superficie di apposito vano rettangolare 29x7 mm. e profondità 10 mm. per permetterne l'azionamento.
-) Peso complessivo; 4 kg. circa

◆ **Rivestimento protettivo:**

Vernice idrosolubile senza solventi di colore nero non tossica e non inquinante. (richiesta analisi chimica dei componenti)

Su tutti gli elementi del chiusino devono essere riportati di fusione le seguenti marcature:

- Nome o logo del produttore e luogo di fabbricazione che può essere in codice
- Giorno ed anno di fusione
- Codice di identificazione elemento.
- A richiesta, sul coperchio deve essere possibile apporre sempre per fusione, un marchio di identificazione della rete.