

# Einbauempfehlung

Durchgangs- und Parkplatzsperrn  
Vierkantrohr 70 x 70 mm mit  
seitlichen Rundrohrbügel  
Gesamtbreite ca. 800 mm Überflur  
900 mm herausnehmbar, mit  
Profilzylinderschloss drei Schlüssel,  
mit Bodenhülse Typ 470.10, ca. 500  
mm Unterflur, feuerverzinkt, mit rot  
reflektierenden Leuchtbändern

51,00

## 1. Erdaushub für Fundament

Breite: Durchmesser / Querschnitt  
des Pfostens + ca. 300mm  
Tiefe: Länge Bodenhülse +100mm  
siehe Abb.1

Abb. 1

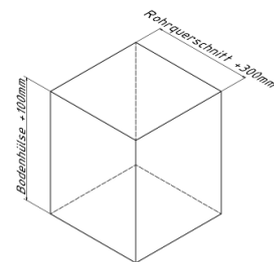


Abb. 2



2. In das Fundamentloch ca. 100mm Kiesfüllung geben

3. Parkplatzsperre mit Bodenhülse mittig  
in das Fundamentloch stellen.  
Oberkante Bodenhülse gleich  
Oberkante Erdreich  
siehe Abb.2

Abb. 3



4. Beton hineingeben und ausrichten

5. Beton verdichten und glätten ,  
anschließend aushärten lassen