## Einbauempfehlung.

Stahlrohrpoller Ø 152 x 3,2 mm stark, herausnehmbar ohne Verschluss mit aufgeschweißter Stahlkappe, inkl. Bodenhülse Art.-Nr. 40151.10, Gesamtlänge: 2000 mm, feuerverzinkt und gelb beschichtet mit drei schwarzen Streifen



15,00

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

Abb. 1

2. In das Fundamentloch ca. 100mm Kiesfüllung geben

Abb. 2

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



- 4. Beton hineingeben und ausrichten
- **5.** Beton verdichten und glätten , anschließend aushärten lassen