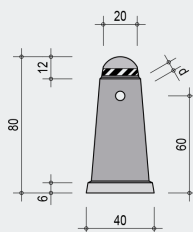


POLLER

Version 13-01



MASSE

| | |
|-----------|--|
| d | Kettenauslass \varnothing 55 mm |
| Gewicht | ca 150 kg |
| Betongüte | C 30/37 B7 (frost- & tausalzbeständig) |

Kopfausbildung exkl. Reflektorstreifen (Bauseits)

WEITERE INFOS

- Betongüte: = C 30/37 und frost- tausalzbeständigem Stahlbeton
- Der Poller wurde als Absicherung für Verkehrs- und Gehwege sowie Parkplätze entwickelt
- Der Kettendurchlass ist ebenfalls zum Durchstecken von Rohrprofilen geeignet
- Die Poller werden mit einem Fußring aus feuerverzinktem Stahl hergestellt. Es besteht hier noch die Möglichkeit zusätzliche Reflektorstreifen anzubringen
- Die Poller werden schalglatt hergestellt, zu berücksichtigen bei der Oberfläche ist der erhöhte Luftporenanteil bei Betongüte B7