

Produktdatenblatt

Gusspoller Typ A feststehende Ausführung

Sehr stabiler, konischer Poller aus Sphäroguss
(Gusseisen mit Kugelgraphit)
für den ortsfesten Einbau.

Gesamthöhe 115 cm, empfohlene Einbautiefe 40 cm
Durchmesser unten 145 mm / oben 90 mm
umlaufender Ankerring am Fuß mit D=175 mm
Gewicht ca. 34 Kg
Material: EN-GJS-400-15 (früher: GGG40)

Oberfläche mit mehrschichtiger Lackierung
auf 2-Komponenten Basis.



Lieferbare Varianten:

Herausnehmbare, verschließbare Ausführung,
wie oben beschrieben, jedoch:

Selbsttätig einrastender Verschluss mit
seitlicher Dreikantbetätigung nach DIN 3223.
Alle Teile des Verschlusses verzinkt,
Rückstellfeder aus Edelstahl.

Höhe über Flur 75 cm.
einschließlich feuerverzinkter Bodenhülse,
Einbautiefe 40 cm, Gewicht ca. 30 Kg

Demontierbare Ausführung mit Sollbruchstelle
wie oben beschrieben, jedoch:

Pollermantel aus Sphäroguss verschraubt auf einem
76 mm Kernrohr aus Stahl, ausgerüstet mit einer
Sollbruchstelle. Demontierbare Montage des Kernrohres
in einer Gussbodenhülse, die zum Lieferumfang gehört.
Optional kann die Kappe des Pollers in fluoreszierend rot
lackiert werden, damit Einsatzkräfte sofort erkennen,
welcher Poller mit einer Sollbruchstelle ausgerüstet ist.