

Verkehrsberuhigungspoller in Beton C35/45, XC4, XD3, XF4,
"Betonpoller **Typ I**", normale Ausführung 900 mm, Sockel rund \varnothing 800 mm mit kegelförmiger Spitze und aufgesetzter Kugel \varnothing 230 mm, umlaufender konischer Ziernut, Oberfläche sandgestrahlt, Sonderkörnung, Sondertransportanker 1200 Kg in Edelstahl in der Kugeloberfläche eingebaut. Konstruktive Bewehrung mit 17 kg ist einzurechnen. Das Bauteil muss den Zulassungen zum Aufstellen in den öffentlichen Verkehrsraum entsprechen. Eigengewicht ca. 530 Kg.

Verkehrsberuhigungspoller in Beton C35/45, XC4, XD3, XF4,
"Betonpoller **Typ II**", hohe Ausführung 1100 mm, Sockel rund \varnothing 800 mm mit kegelförmiger Spitze und aufgesetzter Kugel \varnothing 230 mm, umlaufender konischer Ziernut, Oberfläche sandgestrahlt, Sonderkörnung, Sondertransportanker 1200 Kg in Edelstahl in der Kugeloberfläche eingebaut. Konstruktive Bewehrung mit 17 kg ist einzurechnen. Das Bauteil muss den Zulassungen zum Aufstellen in den öffentlichen Verkehrsraum entsprechen. Eigengewicht ca. 600 Kg.

Bezugsquelle: Egenter, Betonfertigteilwerk GmbH
Bettackerstrasse 12
79115 Freiburg
Tel.: 0761 401260
Fax: 0761 4012630
www.egenter-fertigteile.de
Mail: info@egenter-fertigteile.de

Betonpoller **Typ I** **Stück:**.....
Betonpoller **Typ II** **Stück:**.....

