Zubehör		
Dreikantschlüssel	Nr. € / Stück	280 033 EI
Befestigungsmaterial-Set zum Aufdübeln	Nr. € / Set	280 034 EI
Pro Poller wird 1 Set benötiat		

mit Dreikantschloss, in RAL 7021 schwarzgrau

Poller KUGEL aus Stahl

Konstruktion: Poller aus stabilem Stahlrohr mit dekorativem Kugelkopf. **Oberfläche / Farbe:** Alle Stahlteile feuerverzinkt und pulverbeschichtet in Standardfarben gemäß Tabelle.

Schließung: Mit Dreikantschloss nach DIN 3223, Dreikantschlüssel siehe Zubehör.

Befestigungsart: Zum Einbetonieren (empfohlene Einbautiefe bei KUGEL Ausführung 1: 350 mm, bei KUGEL Ausführung 2: 400 mm), zum Einbetonieren mit Bodenhülse (empfohlene Einbautiefe KUGEL Ausführung 1: 400 mm, KUGEL Ausführung 2: 500 mm) bzw. zum Aufdübeln bei +/- 0 mm mit Bodenplatte bzw. abschließbar und kippbar, Befestigungsmaterial siehe Zubehör.





▲ Poller KUGEL, Ausführung 1

▲ Poller KUGEL, Ausführung 2

Poller KUGEL

Befestigungsart		zum Einb	etonieren	zum Aufdübeln					
Die Detail-Erk den Befestigu finden Sie auf Rubrik-Einstie	klärung zu Ingsarten f der egsseite.				•				
Ausführung				1					
Pfostenmaße	mm	Ø 76							
Höhe über Flur	mm	950							
Oberfläche		feuerverzinkt und pulverbeschichtet							
Gewicht	cht kg		12	6	8				
	Nr. €	280 058 EI	280 060 EI	280 059 EI	280 061 EI				
Ausführung		2							
Pfostenmaße	mm	Ø 82							
Höhe über Flur	mm	900							
Oberfläche		feuerverzinkt und pulverbeschichtet							
Gewicht	kg	10	14	8	11				
	Nr. €	280 062 EI	280 064 EI	280 063 EI	280 065 EI				

Poller STILO zum Einbetonieren in RAL 7016 anthrazitgrau

Standardfarben für Poller KUGEL, STILO und PALENCIA - bitte bei Bestellung Farbe angeben! RAL 3005 weinrot RAL 5010 enzianblau RAL 7016 anthrazitgrau RAL 7021 schwarzgrau DB 703 eisenglimmer ZIEGLER grau

Poller STILO aus Stahl

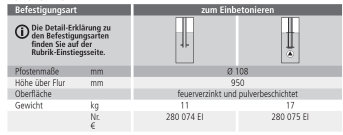
Konstruktion: Stabiler Poller aus Stahlrohr mit angeschweißtem Sockelring und oberem Zierring.

Oberfläche / Farbe: Alle Stahlteile feuerverzinkt und pulverbeschichtet in Standardfarben gemäß Tabelle.

Schließung: Mit Dreikantschloss nach DIN 3223, Dreikantschlüssel siehe Zubehör.

Befestigungsart: Zum Einbetonieren (empfohlene Einbautiefe 350 mm) bzw. zum Einbetonieren mit Bodenhülse (empfohlene Einbautiefe 500 mm).

Poller STILO



Zubehör		
Dreikantschlüssel	Nr. € / Stück	280 033 EI
Kettenöse (angeschweißt) inkl. Schäkel	Nr. € / Stück	280 077 EI
Stahl-Absperrkette Ø 7 mm feuerverzinkt und beschichtet, VE = 10 m	Nr. € / VE	280 076 EI

Poller BOULEVARD aus Stahl

Konstruktion: Stabiler Poller aus Stahlrohr mit Zierkopf aus witterungsbeständiger Aluminiumlegierung.

Oberfläche / Farbe: Alle Stahlteile feuerverzinkt und pulverbeschichtet in Standardfarben gemäß Tabelle.

Schließung: Mit Dreikantschloss nach DIN 3223, Dreikantschlüssel siehe Zubehör.

Befestigungsart: Zum Einbetonieren (empfohlene Einbautiefe 300 mm) bzw. zum Einbetonieren mit Bodenhülse (empfohlene Einbautiefe 400 bzw. 500 mm).

Rammschutzpoller BOULEVARD finden Sie auf der Seite 517.





Zubehör		
Dreikantschlüssel	Nr. € / Stück	264 019 EI



Poller BOULEVARD in DB 703 eisenglimmer

Poller BOULEVARD

I Olici DOOLL VI	1110												
Befestigungsart			zum Einbetonieren										
Die Detail-Erk den Befestigur finden Sie auf Rubrik-Einstie	der												
Pfostenmaße	mm	Ø 220			Ø.	Ø 140 Ø 102			Ø 83		Ø 60		
Höhe über Flur	mm	900 500		900			890		940				
Oberfläche			feuerverzinkt und pulverbeschichtet										
Gewicht	kg	24	28	16	21	15	27	10	17	9	13	5	7
	Nr. €	264 116 EI	264 117 EI	264 114 EI	264 115 EI	264 067 EI	264 068 EI	264 112 EI	264 113 EI	264 110 EI	264 111 EI	264 069 EI	264 070 EI

Poller PALENCIA aus Stahl

Konstruktion: Stabiler Poller aus Vierkantstahlrohr mit aufgeschweißter flacher Kappe ohne sichtbare Schweißnaht.

Oberfläche / Farbe: Alle Stahlteile feuerverzinkt und pulverbeschichtet in Standardfarben gemäß Tabelle, siehe gegenüberliegende Seite.

Schließung: Mit Dreikantschloss nach DIN 3223, Dreikantschlüssel siehe Zubehör.

Befestigungsart: Zum Einbetonieren (empfohlene Einbautiefe 300 mm), zum Einbetonieren mit Bodenhülse (empfohlene Einbautiefe 500 mm) bzw. zum Aufdübeln mit Bodenplatte bei +/- 0 mm.

Poller PALENCIA

