

Abwehpoller bieten einen dauerhaften Schutz.

Sie sind so groß wie herkömmliche Poller und auch in verschiedenen Farben erhältlich – jedoch bieten diese verstärkten Modelle aus Kugelgraphitguss – unter Berücksichtigung der Montagevorgaben – eine Widerstandskraft gegen 1,5 Tonnen schwere und 64 km/h schnelle Fahrzeuge. Sie sichern sensible Zonen, ohne die urbane Landschaft zu beeinträchtigen. Die verschiedenen Formen fügen sich diskret in jegliche Umgebung ein.



EXKLUSIV bei ZIEGLER

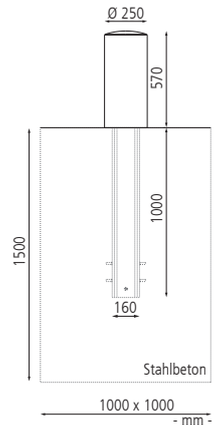
Abwehpoller ALTIS aus Kugelgraphitguss

Konstruktion: Abwehpoller aus Kugelgraphitguss. Für eine extreme Stabilität kann der Abwehpoller mit schrumpffreiem Mörtel gefüllt werden.

Oberfläche / Farbe: Alle Kugelgraphitgussteile lackiert in GHM-Standardfarben.

Befestigungsart: Zum Einbetonieren (empfohlene Einbautiefe 1000 mm). Ein H-förmiges Stahlprofil, im Lieferumfang enthalten, wird in ein Fundament aus Stahlbeton einbetoniert und mit dem Poller fest verbunden.

Empfohlene Fundamentgröße:
L 1500 x B 1000 x T 1000 mm



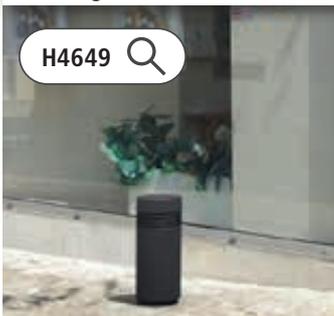
**Abwehpoller ALTIS
841 000 HO**

Abwehpoller ALTIS, in grau 2900 sable

Abwehpoller ALTIS

Befestigungsart		zum Einbetonieren	
Die Detail-Erklärung zu den Befestigungsarten finden Sie auf der Rubrik-Einstiegsseite.			
Pfostenmaße	mm	Ø 250	
Höhe über Flur	mm	570	
Gewicht	kg	62	
Oberfläche		lackiert	
Nr.		841 000 HO	
€			

Weitere Abwehpoller finden Sie online unter:
www.ziegler-metall.de



Abwehpoller URBINOS



Abwehpoller BOURSE

Abwehpoller ROCHELONGUE finden Sie online unter:
www.ziegler-metall.de

H4648



Abwehropoller ESCALIS aus Kugelgraphitguss



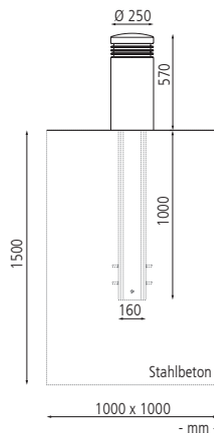
EXKLUSIV bei **ZIEGLER**

Konstruktion: Abwehropoller aus Kugelgraphitguss mit drei umlaufenden Rillen. Für eine extreme Stabilität kann der Abwehropoller mit schrumpffreiem Mörtel gefüllt werden.

Oberfläche / Farbe: Alle Kugelgraphitgussteile lackiert in GHM-Standardfarben.

Befestigungsart: Zum Einbetonieren (empfohlene Einbautiefe 1000 mm). Ein H-förmiges Stahlprofil, im Lieferumfang enthalten, wird in ein Fundament aus Stahlbeton einbetoniert und mit dem Poller fest verbunden.

Empfohlene Fundamentgröße:
L 1500 x B 1000 x T 1000 mm



Abwehropoller ESCALIS, in RAL 7016 anthrazitgrau

Abwehropoller ESCALIS

Befestigungsart	zum Einbetonieren	
i Die Detail-Erklärung zu den Befestigungsarten finden Sie auf der Rubrik-Einstiegsseite.		
Pfostenmaße	mm	Ø 250
Höhe über Flur	mm	570
Gewicht	kg	65
Oberfläche		lackiert
Nr.		841 001 HO
€		

Abwehropoller TYPHON aus Kugelgraphitguss



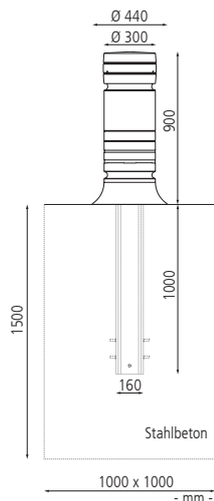
EXKLUSIV bei **ZIEGLER**

Konstruktion: Abwehropoller aus Kugelgraphitguss mit umlaufenden Rillen. Für eine extreme Stabilität kann der Abwehropoller mit schrumpffreiem Mörtel gefüllt werden.

Oberfläche / Farbe: Alle Kugelgraphitgussteile lackiert in GHM-Standardfarben.

Befestigungsart: Zum Einbetonieren (empfohlene Einbautiefe 1000 mm). Ein H-förmiges Stahlprofil, im Lieferumfang enthalten, wird in ein Fundament aus Stahlbeton einbetoniert und mit dem Poller fest verbunden.

Empfohlene Fundamentgröße:
L 1500 x B 1000 x T 1000 mm



Abwehropoller TYPHON, in RAL 7016 anthrazitgrau

Abwehropoller TYPHON

Befestigungsart	zum Einbetonieren	
i Die Detail-Erklärung zu den Befestigungsarten finden Sie auf der Rubrik-Einstiegsseite.		
Pfostenmaße	mm	Ø 300
Höhe über Flur	mm	900
Gewicht	kg	125
Oberfläche		lackiert
Nr.		841 002 HO
€		



Lieferzeiten finden Sie online: www.ziegler-metall.de

Starke Marktschwankungen können zu Preisabweichungen führen: aktuelle Preise unter www.ziegler-metall.de