



Absperrpfosten STANDARD, starr



- Material: Stahl (feuerverzinkt, kunststoffbeschichtet)
- Farbe: weiß mit roten reflektierenden Ringen
- Profil / Durchmesser: 60, 76 mm Durchmesser oder 70 x 70 mm
- Höhe: 1000 mm
- Bauart: starr, wahlweise als Rund- oder Vierkantpfosten mit oder ohne Ösen
- Gewicht: 5 / 5,5 / 6 / 7 / 8,1 kg

Verfügbare Varianten

Material	Größe	Bauart	Gewicht	Ausführung	Artikelnummer
Stahl (feuerverzinkt)	76 mm Durchmesser	zum Aufdübeln	6 kg	ohne Kettenösen	gah782917
Stahl (feuerverzinkt)	76 mm Durchmesser	zum Aufdübeln	6 kg	mit einer Kettenöse	gah782924
Stahl (feuerverzinkt)	76 mm Durchmesser	zum Aufdübeln	6 kg	mit zwei Kettenösen	gah782931
Stahl (feuerverzinkt)	70 x 70 mm	zum Aufdübeln	8,1 kg	ohne Kettenösen	gah783211
Stahl (feuerverzinkt)	70 x 70 mm	zum Aufdübeln	8,1 kg	mit einer Kettenöse	gah783228
Stahl (feuerverzinkt)	70 x 70 mm	zum Aufdübeln	8,1 kg	mit zwei Kettenösen	gah783235
Stahl (feuerverzinkt)	60 mm Durchmesser	zum Einbetonieren	5 kg	ohne Kettenösen	gah782467

Material	Größe	Bauart	Gewicht	Ausführung	Artikelnummer
Stahl (feuerverzinkt)	60 mm Durchmesser	zum Einbetonieren	4,9 kg	mit einer Kettenöse	gah782474
Stahl (feuerverzinkt)	60 mm Durchmesser	zum Einbetonieren	5,5 kg	mit zwei Kettenösen	gah782481
Stahl (feuerverzinkt)	76 mm Durchmesser	zum Einbetonieren	6 kg	ohne Kettenösen	gah782764
Stahl (feuerverzinkt)	76 mm Durchmesser	zum Einbetonieren	6 kg	mit einer Kettenöse	gah782771
Stahl (feuerverzinkt)	76 mm Durchmesser	zum Einbetonieren	7 kg	mit zwei Kettenösen	gah782788
Stahl (feuerverzinkt)	70 x 70 mm	zum Einbetonieren	8,1 kg	ohne Kettenösen	gah783068
Stahl (feuerverzinkt)	70 x 70 mm	zum Einbetonieren	8,1 kg	mit einer Kettenöse	gah783075
Stahl (feuerverzinkt)	70 x 70 mm	zum Einbetonieren	8,1 kg	mit zwei Kettenösen	gah783082

Dieses Datenblatt wurde am 10.07.2024 automatisch erstellt. Änderungen nach diesem Zeitpunkt sind vorbehalten.