



## Säulenschutz rund aus Polyethylen



- aus Polyethylen, gelb
- für Säulenmaß 320 x 320 mm
- für Innen- und Außenbereich
- temperaturbeständig von -15 °C bis +40 °C
- nicht leitfähig und beständig gegen die meisten Chemikalien
- modular erweiterbar
- mit Klettbandbefestigung, vormontiert
- Maße (H x B x T): 1100 x 600 x 300 mm
- Gewicht: 23 kg

Material	Polyethylen	Befestigung	mit Klettband (inklusive)
Bauart	mit Klettband zusammengehalten	Breite	600 mm
Farbe	gelb	Höhe	1100 mm
Gewicht	23 kg	Tiefe	300 mm
Serie	Crash Stop	Montagezustand	fertig vormontiert
Einsatzort	Innen- und Außenbereich	temperaturbeständig	-15° bis +40°
Ausführung	für Säulenmaß 320 x 320 mm	weitere Eigenschaften	modular erweiterbar, luftgefülltes gelbes PE, zwei Einzelteile mit 2 schwarzen Klettgurten zusammengehalten, nicht leitfähig, unempfindlich gegenüber den meisten Chemikalien, einfache Montage

Dieses Datenblatt wurde am 14.06.2026 automatisch erstellt. Änderungen nach diesem Zeitpunkt sind vorbehalten.