



## 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
Farbe	gelb
Ausführung	für Säulenmaß 320 x 320 mm
Einsatzort	Innen- und Außenbereich
Bauart	mit Klettband zusammengehalten
Befestigung	mit Klettband (inklusive)
Montagezustand	fertig vormontiert

Höhe	1100 mm
Breite	600 mm
Tiefe	300 mm
temperaturbeständig	-15° bis +40°
weitere Eigenschaften	modular erweiterbar, luftgefülltes gelbes PE, zwei Einzelteile mit 2 schwarzen Klettgurten zusammengehalten, nicht leitfähig, unempfindlich gegenüber den meisten Chemikalien, einfache Montage
Serie	Crash Stop
Gewicht	23 kg

Dieses Datenblatt wurde am 08.06.2026 automatisch erstellt. Änderungen nach diesem Zeitpunkt sind vorbehalten.