



## Faltsignal - Gefahrenstelle mit Text: Strahlarbeiten



- Beispielbild -

- Piktogramm: Gefahrenstelle VZ 101
  - Gestell: Aluminium (eloxiert) oder Stahl (pulverbeschichtet)
  - Bezug: Kunststoffgewebe (PVC-beschichtet)
  - Maße Aufsteller: 900 oder 110 mm Seitenlänge
  - Maße Bezug: 700 oder 900 mm Seitenlänge
  - Grundfarbe: weiß oder gelb
  - tagesleuchtend, wahlweise fluoreszierend
  - Rand: rot (fluoreszierend)
  - auch als schwere Variante
- 
- inkl. Stativ und Schutzhülle

## Verfügbare Varianten

Material	Bauart	Farbe	Gewicht	Ausführung	Seitenlänge	Artikelnummer
Kunststoffgewebe (PVC-beschichtet)	leichtes Gestell	weiß	1,7 kg	tagesleuchtend	700 mm	19400000-107b
Kunststoffgewebe (PVC-beschichtet)	leichtes Gestell	gelb	1,7 kg	tagesleuchtend	700 mm	19401000-107b
Kunststoffgewebe (PVC-beschichtet)	leichtes Gestell	weiß	1,7 kg	retroreflektierend	700 mm	19402000-107b
Kunststoffgewebe (PVC-beschichtet)	leichtes Gestell	gelb	1,7 kg	retroreflektierend	700 mm	19403000-107b
Kunststoffgewebe (PVC-beschichtet)	leichtes Gestell	weiß	2,3 kg	tagesleuchtend	900 mm	19404000-107b
Kunststoffgewebe (PVC-beschichtet)	leichtes Gestell	gelb	2,3 kg	tagesleuchtend	900 mm	19405000-107b
Kunststoffgewebe (PVC-beschichtet)	leichtes Gestell	weiß	2,3 kg	retroreflektierend	900 mm	19406000-107b

Material	Bauart	Farbe	Gewicht	Ausführung	Seitenlänge	Artikelnummer
Kunststoffgewebe (PVC-beschichtet)	leichtes Gestell	gelb	2,3 kg	retroreflektierend	900 mm	19407000-107b

Dieses Datenblatt wurde am 05.03.2024 automatisch erstellt. Änderungen nach diesem Zeitpunkt sind vorbehalten.