



Faltsignal - Gefahrenstelle mit Text: RADIOAKTIVITÄT



- 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

Gemeinsame Eigenschaften aller Varianten

Material	Bestellhinweis
Kunststoffgewebe (PVC-beschichtet)	Produktionsware (Umtausch/Rückgabe nicht möglich)

Verfügbare Varianten

Bauart	Farbe	Gewicht	Ausführung	Seitenlänge	Artikelnummer
leichtes Gestell	weiß	1,7 kg	tagesleuchtend	700 mm	19400000-91
schweres Gestell	weiß	2,9 kg	tagesleuchtend	700 mm	19000000-91
leichtes Gestell	gelb	1,7 kg	tagesleuchtend	700 mm	19401000-91
schweres Gestell	gelb	2,9 kg	tagesleuchtend	700 mm	19001000-91
leichtes Gestell	weiß	1,7 kg	retroreflektierend	700 mm	19402000-91
schweres Gestell	weiß	2,9 kg	retroreflektierend	700 mm	19002000-91

Bauart	Farbe	Gewicht	Ausführung	Seitenlänge	Artikelnummer
leichtes Gestell	gelb	1,7 kg	retroreflektierend	700 mm	19403000-91
schweres Gestell	gelb	2,9 kg	retroreflektierend	700 mm	19003000-91
leichtes Gestell	weiß	2,3 kg	tagesleuchtend	900 mm	19404000-91
schweres Gestell	weiß	3,4 kg	tagesleuchtend	900 mm	19004000-91
leichtes Gestell	gelb	2,3 kg	tagesleuchtend	900 mm	19405000-91
schweres Gestell	gelb	3,4 kg	tagesleuchtend	900 mm	19005000-91
leichtes Gestell	weiß	2,3 kg	retroreflektierend	900 mm	19406000-91
schweres Gestell	weiß	3,4 kg	retroreflektierend	900 mm	19006000-91
leichtes Gestell	gelb	2,3 kg	retroreflektierend	900 mm	19407000-91
schweres Gestell	gelb	3,4 kg	retroreflektierend	900 mm	19007000-91

Dieses Datenblatt wurde am 05.01.2025 automatisch erstellt. Änderungen nach diesem Zeitpunkt sind vorbehalten.