



Abb. 1: AL 90-13



Abb. 2: AL 92 und AL 90-13

Variabel oder stationär einsetzbares Absperrmodul mit ausziehbarem und selbstaufrollendem Gurtband zur Leitung von Personenströmen oder zur temporären Absperrung bestimmter Bereich.

Leitkegelaufsatz mit Gurtkassette für den individuellen, stufenlosen Gurtauszug. Verwandelt jeden Leitkegel ab 750 mm Höhe in eine Absperrung mit ausziehbarem Gurtband für die optimale Absperrwirkung.

TECHNISCHE DATEN

Wandhalterung	Metall, schwarz
Gewicht (Wandhalterung)	ca. 450 g
Breite (Wandhalterung)	approx. 85 mm
Leitkegelaufsatz	Kunststoff, orange
Gewicht (Leitkegelaufsatz)	ca. 350 g
Höhe (Leitkegelaufsatz)	ca. 230 mm
Delivery:	montiert
Gurtbreite:	ca. 50 mm
max. Gurtlänge	wahlweise 2300 mm oder 4000 mm
max. Gurtlänge (refl. Gurtstreifen)	wahlweise 2300 mm oder 3500 mm



GEHÄUSEFARBE

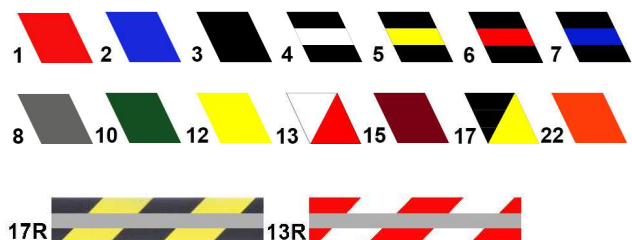


FARBE WANDHALTER



GURTBANDFARBE

Verschiedene Standardfarben verfügbar.
Sonderfarben und individuelle Bedruckung möglich.



PRODUKTSICHERHEITSLATT

Produktname:	s. Produktdatenblatt
Artikelnummer:	s. Produktdatenblatt
Hersteller:	R. Scholz GmbH & Co. KG
Adresse:	Boschweg 34, 48351 Everswinkel
Telefonnummer:	+49 (0) 25 82 / 90 28 700
Elektronische Adresse:	info@rs-guidesystems.de

PRODUKTBESCHREIBUNG

Variabel oder stationär einsetzbares Absperrmodul mit ausziehbarem und selbstaufrollendem Gurtband.

VERWENDUNG

Zur temporären oder dauerhaften Absperrung bestimmter Bereiche bzw. Steuerung von Personenströmen

SICHERHEITSMFORMATIONEN

- Kein Spielzeug.
- Einsatz an geeigneten Untergründen (z. B. Wand, Pfeiler, Pfosten) für eine gesicherte Nutzung.
- Gurtband nicht über die maximale Länge ausziehen.
- Nach Auszug des Gurtbands auf die gewünschte Länge auf sachgemäße Befestigung des Gurtendstücks an geeignetem Gegenstück achten.
- Trotz Fliehkraftbremse und automatischem Rücklauf Gurtband stets bis zum vollständigen Einrollen von Hand zurückführen.
- Materialien: Kunststoff, Metall, (teilweise recycelt).

GEFAHRENHINWEISE

- Keine bekannten Gefahren bei bestimmungsgemäßem Einsatz und Verwendung.
- Unsachgemäßer Einsatz oder falsche Handhabung können zu Verletzungen des Bedieners oder im Umfeld führen.
- Gurteinheit nicht öffnen! Der Gurtaufrollmechanismus funktioniert über ein Federsystem mit extrem hoher Spannung und kann bei Öffnung unkontrolliert auseinanderspringen.
- Verschluckungsgefahr bei Kleinstteilen.

GEBRAUCHSANWEISUNG

- Vor Einsatz auf Beschädigungen prüfen.
- Bei Beschädigung oder Abnutzung nicht mehr verwenden.
- Befestigen der Absperrung am gewählten Standort.
- Auszug und Befestigung des Gurtbands an geeignetem Gegenstück.

PFLEGEHINWEISE

- Im Bedarfsfall mit einem feuchten Tuch abwischen.
- Nicht in Wasser eintauchen.
- Nasses Gurtband vor dem Gurteinzug trocken lassen.

ENTSORGUNGSHINWEISE

- Das Produkt sollte gemäß den örtlichen Vorschriften für Abfälle entsorgt werden, die einzelnen Bestandteile sind getrennt recyclingfähig.

KONTAKTINFORMATIONEN

Für Fragen oder weitere Informationen steht Ihnen das **RS-GUIDESYSTEMS**-Team gern zur Verfügung.

TECHNISCHE ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN. STAND: 11/2024