



Julius Cronenberg o.H.  
Rönkhauser Straße 9  
59757 Arnsberg  
-Deutschland-

## Trapezförmige Drehsperre **WES 145** Drehaufsatz mit Alu-Sperrbalken 86 x 46 mm, Sperrweiten 1 bis 3,5 m



Handbetätigte **Drehsperre** für Sperrweiten bis 3,5 m. Horizontal drehend, alle 90° verriegelbar. Alle Stahlbauteile sind feuerverzinkt oder Edelstahl. Nennhöhe über Flur: 1,0 m. Lieferung ohne Auflagestütze, daher kostengünstigere Montage.

**Einteiliger Rechteck-Sperrbalken** aus stranggepresstem, hochfesten Aluminium in der Abmessung 86 x 46 mm.

- Zusätzlich oben ausgestattet mit einem 13 mm hohen Antisitzsteg und unten einer Aufnahmekulisse für Sechskant-Schrauben der Schlüsselweite SW13.
- Sperrbalken mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 9010 HR (reinweiß halbmatt).
- Beidseitig versehen mit mehreren 0,5 m langen, roten Reflexfolienstreifen 3M™ Scotchlite™ 3272, einer vom Bundesministerium für Verkehr zugelassenen retroreflektierenden Folie mit Kennzeichnung für RAL-Güterverkehrszeichen, Wegweiser und Verkehrseinrichtungen.

**Schließung an der Hauptstütze** mittels bauseitigem Vorhangschloss, Profilylinderschloss oder Feuerwehrdreikant ähnlich DIN 3223.

**Drehaufsatz** aus Stahl, feuerverzinkt und im Duplex-Verfahren pulverbeschichtet in RAL 3020 HR (verkehrsrot, halbmatt).

- Schwenkaufsatz aus Stahlrohr 121,0 x 4,0 mm.
- Hauptstütze aus Stahlrohr verzinkt, 101,6 x 2,9 mm mit Nylon-Lager.
- Bauhöhe ca. 1000 mm über Flur.