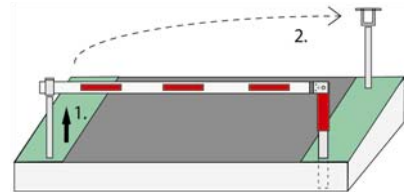




Julius Cronenberg o.H.
Rönkhauser Straße 9
59757 Arnsberg
-Deutschland-

WES 215 „Sauerland“ Stabile Dreh- und Schwenksperre (horizontal und vertikal) mit kardanischer Aufhängung für Sperrweiten 3 bis 8 m



Handbetätigte Schranke mit **kardanischer** Aufhängung für Sperrweiten bis 8 m, **vertikal schwenkend und horizontal drehend**, zum Aufdübeln oder Einbetonieren mittels langer Standrohre, 1500 mm, z.B. für tief liegende Grabenmontage. Schließung an der Auflagesstütze mittels bauseitigem Vorhangschloss, optionalem Feuerwehdreikantschloss, Profilzylinderschlosskasten oder die Versionen „Monolith“ für Feuerwehr-Dreikant-Schlüssel. Mit der optionalen Gegengewichtsaufnahme ist eine weitere Schließung mittels Vorhangschloss oder Feuerwehdreikantschloss an der Hauptstütze möglich.

Einteiliger Oval-Sperrbalken aus stranggepresstem, hochfesten Aluminium in der Abmessung 102 x 82 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.

Optionale Gegengewichtsaufnahme zur sicheren Bedienung bei vertikaler Funktionsweise.

- Verriegelung aus Edelstahl 1.4301 für Vorhangschloss oder Feuerwehdreikantschließung.
- Aufnahme für Standard-Gehwegplatten 300 x 300 mm.

Schließung der Auflagesstütze im Standard für Vorhangschloss.

- Optional für Feuerwehdreikant, ähnlich DIN 3223 oder für Schlosskasten mit Profilzylinderschloss.

Optionale **Auflagesstütze „Monolith“**, bei Vandalismus-Gefahr und hohem Sicherheitsbedürfnis.

- Auflagesstütze aus Stahlrohr 140 x 70 mm, feuerverzinkt und im Duplex-Verfahren pulverbeschichtet in RAL 3020 HR (verkehrsrot, halbmatt). Sperrbügel aus Edelstahl.
- Schließung an der Auflagesstütze Monolith mit Feuerwehr-Dreikant-Schlüssel ähnlich DIN 3223.

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

- Drehaufsatz 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.
- Auflagesstütze aus Stahlrohr 70 x 40 x 3 mm, höhenverstellbar 100 mm abwärts, 100 mm aufwärts. Auflagesstützen sind vorgerüstet für die Verwendung eines Vorhangschlusses, eine nachträgliche Erweiterung (Zubehör) um Profilzylinder oder Dreikant SP-8 oder Feuerwehdreikant ähnlich DIN 3223 ist ebenfalls möglich.