

Wegesperre für Typbreiten 3 bis 8 m



Zwei Gasdruckfedern mit je zwei Kolben ergeben unser neu entwickeltes und geschütztes **„Doppel-Hub-Gasdruckfeder-System“** als Gegengewichtsausgleich ab 3,0 m Typbreite (Sperrbalkenlänge). Mit Sicherheitsabdeckung aus Edelstahl.

Beschreibung:

Mittelschwere, handbetätigte Wegesperre mit **Doppel-Hub-Gasdruckfederunterstützung** für Sperrweiten bis über 8 m (16,5 m bei gegenläufiger Aufstellung in Kombination mit Pendelstützen). Auflagestütze (höhenverstellbar) und Hauptstütze wahlweise zum Aufdübeln oder Einbetonieren. Vertikal schwenkend, in den Endlagen durch Stahlbolzen und bauseitigem Vorhangschloss verriegelbar. Optional mit automatischer Sicherheits-Verriegelung und Positionsschließung oder Schliesszwang durch Schlosskästen. Die Schließung ist links / rechts umbaubar z.B. bei gegenläufigen Schrankenanlagen. Wartungsfrei gelagerter ovaler Aluminium-Sperrbalken mit Antisitzsteg und Schraubenkulisze, RAL 9010 verkehrsweiß pulverbeschichtet und mit rot-weißen Reflexstreifen versehen. Haupt- und Auflagestützen aus Stahl, feuerverzinkt und duplex pulverbeschichtet in RAL 3020 verkehrsrot. Die Haupt- und Auflagestützen sind zur einfachen Geländeanpassung höhenverstellbar. Die Hauptstützen (-30 / +240 mm) und die Auflagestützen (-130 / + 120). Alternativ und preisgleich zur Auflagestütze kann eine gefederte und höheneinstellbare Aluminium-Pendelstütze (-80 / +180 mm) in silber-eloziert montiert werden. Nennhöhe über Flur: 1,0 m, ab 6,5 m zweiteiliger Sperrbalken und ab 5,5 m mit einer Seilabspannung. Horizontale Anpassung des Sperrbalken von +/- 12 % möglich.