

Fallschutz für Drehflügeltore

Die europäischen Produktnormen und somit auch die Sicherheitsanforderungen der CE-Normen werden aktualisiert. Das bedeutet aber nicht, dass bestehende Tore mit CE-Normen plötzlich unsicher sind. Doch was genau bedeuten die Änderungen für Drehflügeltore? Dies sind die wichtigsten Verbesserungen:



Fallschutz für Drehflügeltore

Drehflügeltore sind groß und schwer und sollte ein Flügel umfallen, könnten die Folgen kritisch sein. Deshalb besagt die geänderte CE-Norm, dass bei einem Ausfall oder bei dem Bruch eines Scharniers, der Flügel auf keinen Fall umfallen darf. Um dies zu verhindern, wurden die Drehflügeltore mit einem Sicherheitskabel ausgestattet. Dieses Edelstahlseil ist gut versteckt zwischen dem Flügel und dem Pfosten angebracht und daher kaum sichtbar.

Weitere Informationen

Wenn Sie mehr über die CE-Normen wissen möchten oder mit einem unserer Experten Kontakt aufnehmen wollen, besuchen Sie bitte heras.de/CE.