

## secutex-Anfahrerschutz Schützen Sie Ihre Regalanlagen

### DIN EN 15635

Seit 1. August 2009 ist die europäische Norm DIN EN 15635 „Anwendung und Wartung von Lagereinrichtungen“ veröffentlicht. Beschädigte Regalstützen müssen nach dieser Norm unverzüglich ausgetauscht werden. In Verbindung mit der Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV) regelt die DIN EN 15635 Umfang und Ablauf der Kontrollen von Lagereinrichtungen.

Der Lagerbetreiber selbst trägt die Verantwortung für den sicheren Zustand der vorhandenen Regalanlage.

### Eine typische Situation

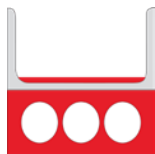
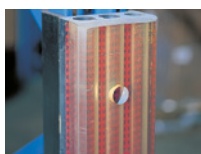
Der Gabelstapler schiebt die Palette tiefer in den Stellplatz und berührt dabei eine Regalstütze. Die Regalstütze wird eingedrückt und muss jetzt unverzüglich ausgetauscht werden. Mitten im Lager entsteht eine zu umfahrende Baustelle. Das Regal muss ausgeräumt, repariert und neu eingeräumt werden. Der Arbeitsablauf wird erheblich gestört.

### Vermeiden Sie Reparaturen

Schützen Sie Ihre Investition mit secutex-Anfahrerschutz. Das flexible secutex-Profil dämpft den Anprall und die solide Stahlkonstruktion des Anfahrerschutzes verhindert das Einknicken der Regalstützen.

Zur Auswahl stehen die nachfolgenden Anfahrerschutzprodukte.

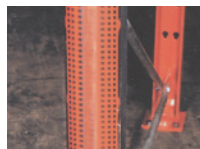
### SAS-AB



Wird an den vorderen Stützen der Palettenregale angebracht und schützt die Regalstützen vor dem Einknicken.



### SAS-B



Selbst leichte Druckstellen können die Statik eines Hochregallagers negativ beeinflussen. Der Anfahrerschutz für Regalstützen schützt vor Beschädigungen durch den frontalen Aufprall. Die Hohlkammern im Prallschutzprofil dämpfen die Aufprallenergie, das solide Stahlprofil verhindert ein Einknicken. Die halbrunde Ausführung erleichtert so das Einfahren zwischen den Regalstützen.

### SAS-C



Besonders robuste Ausführung für den Schwerlastbetrieb.

### SAS-D



Dieser Anfahrerschutz wird am Boden verschraubt. Er schützt freistehende Träger und Betonstützen.

### SAS-E



Dieser Anfahrerschutz wird am Boden verschraubt. Der Prallschutzlappen absorbiert die Aufprallenergie des Gabelstaplers oder des Hubwagens.

**i** Auf Wunsch erhalten Sie secutex-Anfahrerschutz in Sonder- und Maßanfertigungen.

Ausführung	Höhe [mm]	Breite [mm]	ca. Gewicht (netto) [kg]	SiP Artikelnummer	Preis [€]
secutex-Anfahrerschutz SAS-AB	1000	85	9,40	SAS.AB.0085	129,40
secutex-Anfahrerschutz SAS-AB	1000	105	11,40	SAS.AB.0105	220,30
secutex-Anfahrerschutz SAS-B	1000	82	9,20	SAS.B.0082	221,80
secutex-Anfahrerschutz SAS-B	1000	87	9,20	SAS.B.0087	221,80
secutex-Anfahrerschutz SAS-B	1000	102	15,30	SAS.B.0102	286,30
secutex-Anfahrerschutz SAS-B	1000	112	16,40	SAS.B.0112	314,90
secutex-Anfahrerschutz SAS-C	400	auf Anfrage	10,00	SAS.C.0000	243,90
Hohlprofil für secutex-Anfahrerschutz SAS-C	400	auf Anfrage	2,90	SAS.C.HOPR	135,70
Stahlsockel für secutex-Anfahrerschutz SAS-C	400	auf Anfrage	7,10	SAS.C.STSO	89,80
secutex-Anfahrerschutz SAS-D	400	auf Anfrage	8,70	SAS.D.0000	206,50
secutex-Anfahrerschutz SAS-E	400	auf Anfrage	8,90	SAS.E.0000	134,60