

## Durchsturzsicherung -System 4- -direkter Einbau-



|   |   |
|---|---|
| <b>Produkt:</b>                             | <b>STIEF Daylight Durchsturzsicherung<br/>Typ: System 4</b>   |
| <b>Einsatzzweck:</b>                        | <b>-Direkter Einbau-<br/>Absicherung von Öffnungen gegen Durchsturz</b>   |
| <b>Material:</b>                            | min. 1,0 mm Stahlblech  |
| <b>Farbe:</b>                               | RAL 9002 (Standard)<br>Passend zum Aufsetzkranz oder Aufstockelement<br>Weitere RAL- Farbtöne gegen Aufpreis möglich          |
| <b>Besonderheiten:</b>                      | Vormontiert im Aufsetzkranz oder Aufstockelement<br>Als nachträgliche Durchsturzsicherung einsetzbar<br>Schlanke Konstruktion |
| <b>Montage:</b>                             | Vormontiert; nachträgliche Einbauvariante möglich<br>siehe Einbau- und Verwendungsanleitung                                   |
| <b>Ausführungen:<br/>(größenabhängig)</b>   | Haltewinkel und Streben<br>Versteifung  |
| <b>Befestigung:</b>                         | mittels Nieten im Aufsetzkranz oder Aufstockelement<br>befestigt  |
| <b>Durchsturzsicher:<br/>Prüfgrundlage:</b> | Ja<br>GS BAU 18 (DGUV)  |