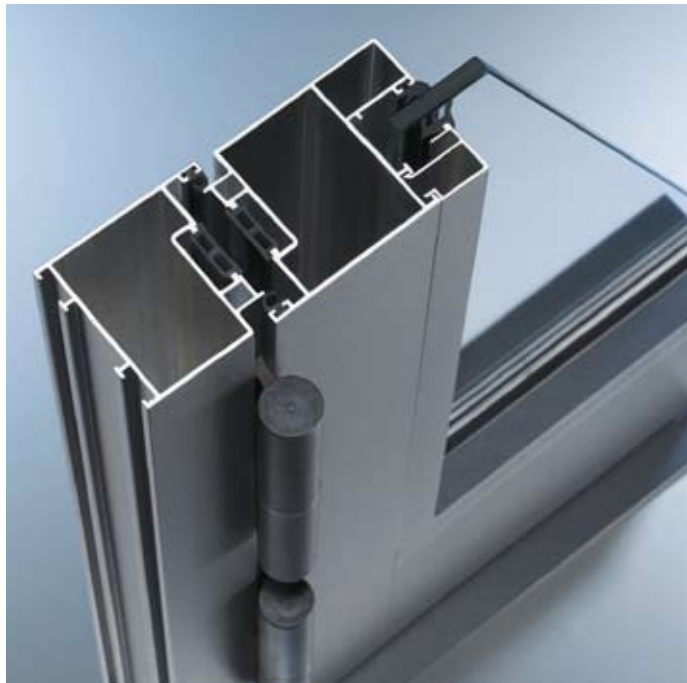


# ProfiSerie 025



# ProfiSerie 025

Ungedämmte Aluminium-Profilserie für Rauchschutztüren  
Systembautiefe 65 mm



Leistungseigenschaften nach Produktnorm DIN EN 14351-1  
Alle Prüfzeugnisse im Internet unter [www.heral.de](http://www.heral.de) (Partnerforum)

|                          |                |
|--------------------------|----------------|
| Flügelgewicht in kg max. | 180            |
| Rauchschutztüren 1 flg.  | DIN 18095 RS 1 |
| Rauchschutztüren 2 flg.  | DIN 18095 RS 2 |

## Technische Merkmale

### Aluminium Profilsysteme

- Ungedämmte Einkammerkonstruktion

### Ansichten

- Außenansicht Rahmen ab 70 mm, Türflügel ab 74 mm
- Flächenbündige Ansicht

### Beschläge

- Beschläge für Türen als Aufsatz- oder Rollenbänder
- Einsatz eines integrierten Türschließers möglich
- Flügelprofile für den Einsatz ohne Mitnehmerklappe (zwängungsfrei)
- Paniktürbeschläge nach DIN EN 179 und DIN EN 1125
- Standflügel mit und ohne Verriegelung für Rauchschutztüren

### Dichtungssystem

- Automatische absenkbare Bodendichtung, mit und ohne Flachschwelle bei Rauchschutztüren
- Schleppdichtung mit und ohne Flachschwelle bei Rauchschutztüren
- Türen: umlenkbare Außenverglasungsdichtung mit umlenkbarer Anschlagdichtung innen und außen, absenkbare Bodendichtung

### Schallschutz

- Hoher Schallschutz in Verbindung mit Spezialgläsern

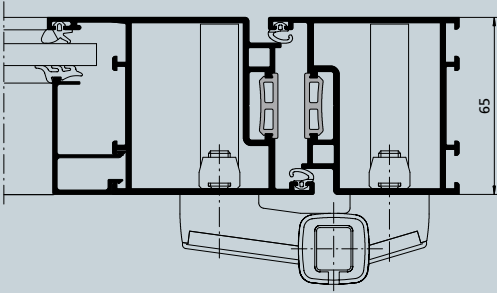
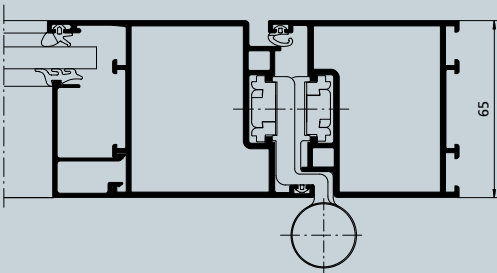
### Rauchschutztüren

- Rauchschutztür 1- und 2-flügelig

### Verglasungsstärken

- Einspannmaß Glasfalz im Rahmen 6-48 mm, im Flügel 6-48 mm
- Einspannmaß Mittigverglasung, Rahmen 6-18 mm

## Systemechnitte



## Öffnungsarten

- Anschlagtüren nach innen und außen öffnend
- Gegentakttüren
- Rauchschtztüren
- Festverglasungen

## ► 025

### Einsatzbereich

- Türen
- Rauchschtztverglasung
- Festverglasung

## heroyal dur hwr

Hochwetterresistent bzw. highly weather resistant, dafür steht hwr und repräsentiert den derzeit weltbesten Standard bei der Beschichtung von Aluminiumoberflächen über die gesamte RAL-Palette. heroyal dur hwr erfüllt die höchsten Qualitätsanforderungen der Klasse 2 von Qualicoat und der Masterqualität von GSB. Pulverlacke der Qualicoat-Klasse 2 bzw. der GSB-Masterqualität müssen im so genannten Florida-Bewitterungstest 36 Monate unbeschadet und mit nur minimalen, fest definierten Veränderungen an der Beschichtungsoberfläche bestehen, damit sie als hochwetterfest eingestuft werden. Bei diesem speziellen Test werden beschichtete Aluminiumbleche für die Außenanwendung hinsichtlich ihres Verhaltens auf Restglanzhaltung und Farbtonstabilität unter der natürlichen, hohen UV-Belastung im US-Bundesstaat Florida geprüft. heroyal dur hwr beschichtete Bleche haben dieser intensiven ultravioletten Bestrahlung drei Jahre mit Bravour getrotzt. Dies entspricht einer Standdauer von mindestens zehn Jahren im Klima Mitteleuropas.

## Raffaello



Die Strukturlackbeschichtung schafft eine außergewöhnlich wertige Oberflächenoptik, die sich grundlegend von herkömmlichen Beschichtungen abhebt.





*heroal in Verl*



*heroal in Hövelhof*

Seit über 40 Jahren zählt heroal europaweit zu den führenden Aluminiumsystemhäusern für Fenster, Türen, Fassaden, Rolläden, Rolltore, Insektenschutz und Photovoltaik.

Somit ist heroal das einzige Unternehmen in der Branche, das die komplette Systempalette für hochwertige Aluminium-Bauelemente liefert.

Sowohl die Verwendung von ausschließlich erstklassigen Werkstoffen, als auch die Kompatibilität der Systeme untereinander und das flächendeckende Vertriebs- und Logistiknetz sind die Grundlagen für den stetig wachsenden Erfolg von heroal.

Mehr als 500 kompetente Mitarbeiter in allen Bereichen des Unternehmens arbeiten kontinuierlich an der Weiterentwicklung und Optimierung der Systeme und Dienstleistungen und dem Erfolg der über 3.000 Kunden weltweit.

heroal-Johann Henkenjohann  
GmbH & Co. KG  
Österwieher Str. 80  
33415 Verl  
Tel. +49 (0)52 46-507-0  
Fax +49 (0)52 46-507-222  
info@heroal.de  
www.heroal.de