



## IKARUS Holm F-90 Escape

**Mechanische  
Fluchttüre, hüfthoch,  
Sperrelement – Bügel oder  
Schichtplatte**

Dieses Produkt ist für den Fluchtweg mit Alarmfunktion geeignet.



- ✓ Mechanisches Sperrelement
- ✓ Sanfter Lauf, präzise Nullposition
- ✓ Fertig montierte Anlieferung
- ✓ Öffnung in einer Durchgangsrichtung
- ✓ Öffnungsrichtung bei Montage einstellbar
- ✓ Langlebige Qualität
- ✓ Architekturfreundliche Transparenz
- ✓ Wartungsfreie Mechanik



## Beschreibung

Die hüfthohe Fluchttür IKARUS Holm F-90 Escape ergänzt Dreh Sperrenanlagen um einen Fluchtweg ohne Motorisierung. Sie besteht zur Gänze aus rostfreien Materialien und ist besonders für den Aufbau von Sperren in Sanitäreinrichtungen, Bädern und Freizeiteinrichtungen geeignet.

In der Säule ist der Alarmgeber, der einen unbefugten Gebrauch sicher meldet. Ebenfalls ist eine Fernmeldemöglichkeit zur Überwachung an einer Kontrollstelle gegeben.

## Ausführung

**6IKH10-F90:** IKARUS Holm F-90 Escape

## Sonderausstattung

<b>61000:</b>	Geländerbogen
<b>2SIH10:</b>	Spurteiler IKARUS Holm
<b>2K100:</b>	Fundamentkonsole SYM-140
<b>2K105:</b>	Fundamentkonsole A-SYM-140

## Anwendungsbereiche

- Bäder und Thermen
- Sanitärbereich
- Museen und Freizeiteinrichtungen
- Messen und Veranstaltungshallen

## Technische Eigenschaften

Stromversorgung:	24 V =
Leistungsaufnahme:	0 Wh
Lagertemperatur:	-40°C bis +50°C
Betriebstemperatur:	-10°C bis +50°C
Breite/Durchgang:	900mm / 970mm
Kraft (öffnen):	100 N
Höhe:	1.000mm
Masse:	15 kg
Material:	CrNi Stahl Type 1.4301

