

Übersicht Overview

Schüco Brand- und Rauchschutzsysteme Schüco fire and smoke protection systems

	Schüco ADS 80 FR 30	Schüco ADS 80 FR 60	Schüco Firestop T90 / F90	Schüco ADS 65.NI FR 30	Schüco FW 50+ BF / FW 60+ BF (.HI)	Schüco FW 50+ FR 60	Schüco AWS 60 / 60.HI FR 30	Schüco AWS 70 / 70.HI FR 30	Schüco ADS 65.NI SP
	Serien Series								
Energie Energy									
Ungedämmt Non-insulated				■					■
Wärme gedämmt Thermally insulated	■	■	■		■	■	■	■	
Hochwärme gedämmt Highly thermally insulated					(■)			■	
Sicherheit Security									
Brandschutz nach DIN 4102, EN 1634, EN 1364 Fire protection in accordance with DIN 4102, EN 1634, EN 1364									
Feuerwiderstandsklasse 30 Minuten Fire resistance class: 30 minutes	■			■	■		■	■	
Feuerwiderstandsklasse 60 Minuten Fire resistance class: 60 minutes		■				■			
Feuerwiderstandsklasse 90 Minuten Fire resistance class: 90 minutes			■						
Rauchschutz nach DIN 18095 / EN 1634-3 Smoke protection in accordance with DIN 18095 / EN 1634-3	■	■	■	■					■
Einbruchhemmung nach EN V 1627 Burglar resistance in accordance with EN V 1627									
WK1 WK1	■	■			■				■
RC2 (WK2) RC2 (WK2)	■	■			■				■
RC3 (WK3) RC3 (WK3)	■								
Design Design									
Einsatzbereiche Areas of use									
Fenster Window							■	■	
Festverglasung Fixed glazing	■	■	■	■					■
Tür Door	■	■	■	■					■
Fassade Façade					■	■			
Öffnungsarten Opening types									
1-flügelig, nach innen öffnend Single-vent, inward-opening	■	■	■	■			■	■	■
1-flügelig, nach außen öffnend Single-vent, outward-opening	■	■	■	■					■
1-flügelig, mit Seitenteil und Oberlicht Single-vent, with side section and toplight	■	■	■	■					■
2-flügelig, nach innen öffnend Double-vent, inward-opening	■	■	■	■					■
2-flügelig, nach außen öffnend Double-vent, outward-opening	■	■	■	■					■
2-flügelig, mit Seitenteil und Oberlicht Double-vent, with side section and toplight	■	■	■	■					■
Gestaltungsmöglichkeiten Design options									
Rundbogen (Festverglasung) Arched head (fixed glazing)	■		■						■
Rollentürband Barrel hinge	■	■		■					■
Verdeckt liegender Obentürschließer Concealed top door closer	■	■		■					■
Verdeckt liegender Fensterschließer Concealed window closer							■	■	
Verdeckt liegende Türbänder Concealed door hinges	■								■
Verdeckt liegende Mitnehmerklappe Concealed pre-selector	■	■		■					■
Automation Automation									
Zutrittskontrolle Access control									
z.B. DCS e.g. DCS	■								■
Integrierte Fluchttürsicherung Integrated emergency exit switch	■								■

P 3307/12.13/Printed in Germany
 Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Abbildungen ähnlich.
 We reserve the right to make technical changes and to correct errors. All illustrations are similar.

