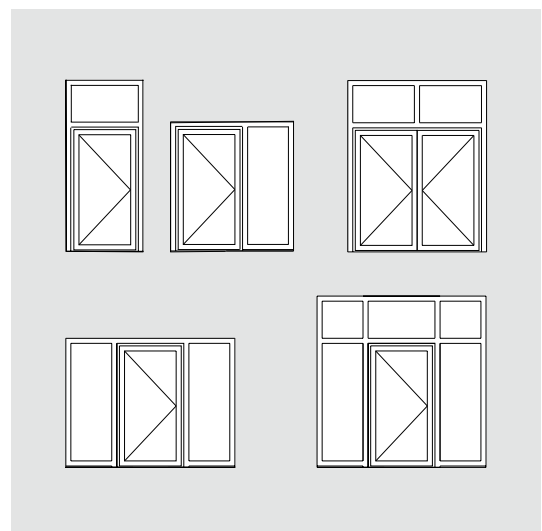


TECHNISCHE ÜBERSICHT

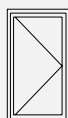
Das Stahlsystem für den verglasten Rauchschutz

 BKform

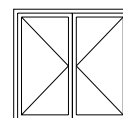
Ein System der **voestalpine**



RAUCHSCHUTZTÜR (DIN 18095)



1-flügelig



2-flügelig

Konstruktion		
	Stahl 2 mm Wanddicke	Stahl 2 mm Wanddicke
Prüfzeugnis Nr. (AbP)	P-120001317 -30 MPA NRW	P-120001317-40 MPA NRW
Klassifizierung und Typenbezeichnung RS	RS-1	RS-2
Bauanschluss an	Mauerwerk → 115mm, Beton → 100mm, Leichtbauwand → 100mm, Porenbeton → 175mm	
Kombination mit	Oberlicht und Seitenteilverglasung	
Abmessungen (mm)		
lichter max. B x H Durchgang	1380 x 3000	2792 x 3000
größter Gangflügel, Gesamtbreite		1440 x H
kleinster Standflügel		507 x H
Bautiefe	50 und 60	50 und 60
Ausführungsvarianten		
Sockelvarianten	→ 50 bis 800 mm	
Kämpfer, Sprosse, Pfosten	glastrennend bis 200 mm	
Sprossen aufgeklebt	von 20 bis 200 mm breit, max. 5 Stck. waagrecht und max. 2 Stck. senkrecht, auch diagonal	
mehrfarbige Oberflächen	●	●
Obentürschließer DIN EN 1154	●	●
Bodentürschließer DIN EN 1154	●	●
Integrierter Schließer DIN EN 1154	● (Dorma ITS 96, GEZE Boxer)	● (Dorma ITS 96, GEZE Boxer)
Drehtürantriebe DIN EN 1154	●	●
Türbänder		
Anschraubband Multi 2D	●	●
LM-Anschraubband Dr. Hahn	●	●
Anschweißbandrolle KOF80	●	●
Anschweißbandrolle Charmag 3D	●	●
Füllungen		
Einscheibensicherheitsglas Verbundsicherheitsglas Pyran Fa. Schott	Glasdicke ab 6 mm auch ISO Glas möglich	Glasdicke ab 6 mm auch ISO Glas möglich
Geschlossene Al-Blechfüllung(en) Holzfaserplatte ab 12 mm Dicke	Paneelaufbau siehe AbP bzw. Einbau- und Wartungsanleitung	Paneelaufbau siehe AbP bzw. Einbau- und Wartungsanleitung