



Firma Holz + Glas allround GmbH
Talstraße 29
D-01156 Dresden

08

EN 14351-1

Faltschiebetür aus Holz, zweiflügelig
Mit seitlicher Drehkipp-Fenstertür
System IV 68

**Faltschiebetür aus Holz, zweiflügelig
Mit seitlicher Drehkipp-Fenstertür
System IV 68**

Luftdurchlässigkeit	4
Schlagregendichtheit (ungeschützt)	4A
Widerstandsfähigkeit gegen Windlast	C1/B1
Gefährliche Substanzen	npd
Schalldämmung $R_{W(C,ctr)}$	35 (-2; -5) dB
Wärmedurchgang U_w	1.4 W/m²*K
Tragfähigkeit von Sicherheitsvorrichtungen:	erfüllt

Maximale Flügelgrößen gemäß Diagramm in Abb 2.1 (F= fest verglast)

Zusätzliche Leistungseigenschaften

Bedienungskräfte	Klasse 1
Mechanische Festigkeit	Klasse 3
Dauerfunktion	Klasse 2
Gesamtenergiedurchlassgrad g	0,58

Die Leistungseigenschaften sind beispielhaft. Sie sind abhängig von der Systemauswahl, Elementgröße und –ausführung! Bei geänderten Konstruktionen sind andere Klassifizierungen möglich.

Die Kennzeichnung kann, muss aber nicht auf dem Produkt erfolgen. Es ist auch möglich, die Kennzeichnung in den Begleitpapieren, z. B. Lieferschein oder Wartungs- und Gebrauchsanweisung vorzunehmen.