

Living 82 MD PHT

flächenversetzt (fv) -
7-Kammern

Zertifizierte Passivhaus taugliche Komponente



Alle Eckverbindungen der Elemente sind mit wwp-technologie geschweißt
wwp - die schönere und stabilere Eckverschweißung!

Für Sonderformen und Sonderbau nach techn. Prüfung .

Materialien: PVC-hart, Mehrkammer-Profil
umlaufend mitschweißende EPDM-Funktionsdichtung,
Passivhaus taugliche Komponente
zertifiziert durch ift Rosenheim
Wärmeschutz-Isolierglas (Verglasung laut Tabelle Ug)

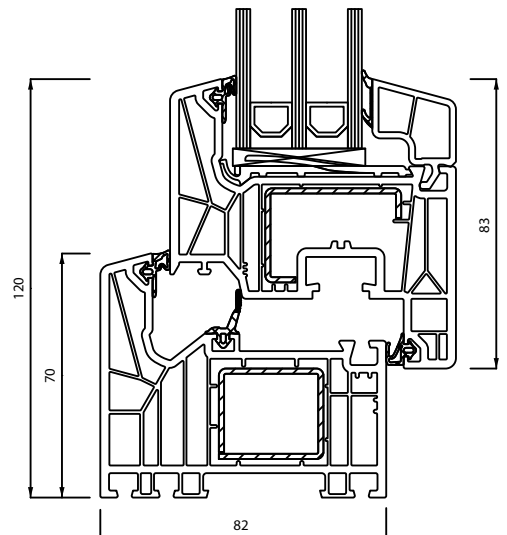
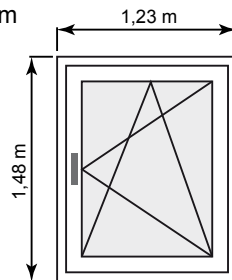
Eigenschaften: Luftdurchlässigkeit bis Klasse: 4 (DIN EN 12207)
Schlagregendichtheit bis Klasse: 9A (DIN EN 12208)
Widerstandsfähigkeit gegen Windlast bis
Klasse: C3 (DIN EN 12210)
Schallschutz (bei Glasdicken 2 x 4 mm oder 3 x 4 mm)
entspricht Isolierglaseinheit $R_w = 30$ dB. Daraus resultiert
nach EN 14351-1: $R_{w,p} = 33$ dB ($R_{w,r} = R_{w,p} - 2$ dB)

Wärmeschutz: Die U_w -Wert Fenster (DIN EN ISO 10077-1) laut Tabelle

Besonderheiten: Durch den Einsatz von Schallschutzisolierglas
(gemäß entsprechendem Schüco-Prüfzeugnis) kann ein
 $R_{w,p}$ von 47 dB ($R_{w,r} = R_{w,p} - 2$ dB) erreicht werden.

Systemgeber: Schüco Polymer Technologies KG,
Selauer Str. 155, 06667 Weißenfels

Referenzgröße: 1,23 m x 1,48 m



Das Zertifikat gilt nur in der Profilkombination:
Rahmen: 19411 / Flügel: 19431 und 19434

Zertifizierte Passivhaus Komponente - nach Zertifikat ift Rosenheim

Das Zertifikat gilt nur in der Profilkombination: Rahmen: 19411 / Flügel: 19431 und 19434

U_f Rahmen

Auf Basis der oberen
Profilkombination
und Ausstattung

[W/m²K]

0,93 bis 0,96

U_g Verglasung

mit Standarddichtung
ohne Glasfalzverbreiterung

bis 52 mm

DIN EN 673
 ΔT (15°C)
[W/m²K]

0,6

U_w Element

Isolierglas Randverbund
Warme Kante

Ψ (Psi) 0,04 [W/mK]

DIN EN ISO 10077-1
CE-Kennzeichnung
[W/m²K]

0,79

U_w eingebaut

0,82



Komplettes Zertifikat unter
www.meissnerfenstertechnik.de
zum Download

Kunststoff Fenstersystem Schüco. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!
Zeichnungen sind im Verhältnis gezeichnet, auf Grund verschiedener Ausdruckmöglichkeiten kein Maßstab.



**MEISSNER
FENSTERTECHNIK
GMBH**

wwp technologie

Meißner Fenstertechnik GmbH
Gewerbegebiet 2
01689 Niederau / OT Ockrilla

Tel.: 0 35 21 72 05 0
Fax: 0 35 21 72 05 10
Mail: info@meissnerfenstertechnik.de

www.meissnerfenstertechnik.de

SCHÜCO
Partner