

Begehbares Flachdachfenster

DXW DW6



Ausführung

Anwendungsbereich

Material

Scheibe

Gesamtkonstruktion

Lieferumfang

npd...no performance determined

- fixverglastes Flachdachfenster mit rutschfester Oberfläche
- Dachneigung 2° bis 15°
- Aufsatzkranz mit 15cm Höhe aus Kunststoff (FCKW- u. HALOGENFREI)
- waagrechte Scheibe DW6
- Verbundsicherheitsglas - Durchsturzicherheit (vgl. ÖNORM B3417: 2010)
- Verglasung DW6: 3-fach-Verglasung mit rutschfester Oberfläche
- Scheibenaufbau: 888.44H-16-4H-18-55.2T

Technische Daten - Scheibe

Wärmedurchgangskoeffizient	U _g	0,5 W/m²K
Energiedurchlass	g	npd

Technische Daten - Fenster

Wärmedurchgangskoeffizient	U _w	0,70 W/m²K
Schalldämmmaß	R _w	npd

- Flügelrahmen, ausgestattet mit Isolierverglasung
- Blendrahmen als Aufsatzkranz
- Montageset
- Klemmleiste zur Befestigung des Eindeckmaterials
- 10 Jahre Garantie auf Fenster

Fenstergröße	Größenbezeichnung	Blendrahmen-Außenmaß	Innenfutter-Nutmaß	Verglasungsfläche	Höhe
		S x L	p x q	j x k	
[cm]		[mm]			
60 x 60	01K	820 x 820	558 x 558	476 x 476	212
60 x 90	02K	820 x 1120	558 x 858	476 x 776	212
70 x 70	03K	920 x 920	658 x 658	576 x 576	212
80 x 80	04K	1020 x 1020	758 x 758	676 x 676	212
90 x 90	05K	1120 x 1120	858 x 858	776 x 776	212
90 x 120	06K	1120 x 1420	858 x 1158	776 x 1076	212
100 x 100	07K	1220 x 1220	958 x 958	876 x 876	212
120 x 120	08K	1420 x 1420	1158 x 1158	1076 x 1076	212

