

00.00.00 Zelfregelend Geluiddempend ventilatierooster VH mm DUCO Ventilation & Sun Control GlasVent 16 ZR AK

volgnr. 1

Omschrijving:

GlasVent 16 ZR AK is een thermisch geïsoleerd, aluminium, zelfregelend geluiddempend ventilatierooster.

Afneembaar, geponst binnenrooster.

Afdichting: klepventilatierooster.

Bediening: is traploos regelbaar.

Levering onder KOMO-Attest.

Materiaal:

Aluminium: EN AW – 6063 T66

Kunststof onderdelen: ABS en polypropyleen (slagvast, kleurvast en weerbestendig)

Dempingmateriaal: geperst vlokenschuim 10, 60, 80, 100 kg/m³.

Oppervlaktebehandeling:

Poederlakken (gemoffeld polyester poedercoating): volgens Qualicoat Seaside type A, laagdikte 60 - 80 µm

Anodisatie volgens Qualanod, laagdikte 15 - 20 µm, standaard natuurkleur (kleurloze anodisatie)

Beschikbare kleuren:

Standaard RAL-kleuren 70% glans (behalve RAL 9010: 90% glans); mat 30% glans; fijnstructuur

DAR

Bi-color (bi-color met anodisatie is niet verkrijgbaar)

Uitvoering:

Met glasprofiel, inwendig (mm): 16, 18, 26, 30, 34, 38, 42, 46, 50, 54, 58 of 62

Met kalffprofiel, uitwendig (mm): 20*

* Met glasprofiel 26 en kokerprofiel 40 x 20 mm

Met kalffprofiel, uitwendig (mm): 25*

* Met glasprofiel 30 en kokerprofiel 40 x 25 mm

Met kalffprofiel, uitwendig (mm): 35*

* Met glasprofiel 42 en kokerprofiel 40 x 35 mm

Technische specificaties

Type	Ventilatiecapaciteit (Qv) bij 1 Pa in (dm ³ /s/m)	Warmtedoorgangs- coëfficiënt (U-waarde)	Akoestische waarden				
		W/m ² /K	D _{n,e} W (C;C _{tr})* (open stand) in dB	D _{n,e} A* (open stand) in dB	D _{n,e} A _{tr} * (open stand) in dB	R _q A* in dB	R _q A _{tr} * in dB
GlasVent 16 ZR AK	15,6	2,09	33 (-1;-2)	32	31	3,9	2,9

* Volgens NEN EN ISO 717

Warmtedoorgangscoëfficiënt:

U-waarde: ... 2,09 W/m²/K

Waterwerendheid (in gesloten stand):	600 Pa
Windwerendheid (in gesloten stand):	600 Pa
Glasaf trek:	100 mm
Bediening:	... Traploos met hendel Traploos met stang
Roosterlengte:	... mm <i>Glasplaatsing: 2.500 mm onder garantie</i> <i>Kalfplaatsing: 4.000 mm onder garantie</i> <i>Vanaf 1250 mm opgesplitste klep, met dubbele bediening</i>
Roosterhoogte:	Glasplaatsing (mm): 116 Met kalfprofiel (mm): 140
Afwerkstelsel:	Glaslatten / kit / band / beglazingsrubber
Kleurechtheid:	Geanodiseerd geen verkleuring, gemoffeld kleurecht
Toebehoren:	Afneembaar, geponst, insectenwerend binnenrooster

Toepassing:

Verspringende sponningflens:

Met glasprofiel: 16, 18, 26, 30, 34, 38, 42, 46, 50, 54, 58 of 62 mm inwendig, voor plaatsing op glas.

Met kalfprofiel: 20 mm (met glasprofiel 26 en kokerprofiel 40 x 20 mm), 25 mm (met glasprofiel 30 en kokerprofiel 40 x 25 mm) en 40 mm (met glasprofiel 42 en kokerprofiel 40 x 35) uitwendig, voor plaatsing op tussenregel.

Aard van de overeenkomst:

Vermoedelijke hoeveelheid (VH)

Meetwijze:

Meeteenheid: mm

Meetcode: