

VETROFLAM 2S 30

Symmetrinen palonsuojaturvalasi sisäkäyttöön

LUOKITUS



EW = Lämpösäteilyn vähentäminen

Rakenteen kyky kestää palotilanteessa siten, että liekit, savu ja kuumat palokaasut eivät läpäise rakennetta tulen vastakkaiselle puolelle ja aiheuta syttymistä sen materiaaleissa. Lisäksi kyky rajoittaa palon synnyttämän lämpösäteilyn läpäisy tasolle, joka mahdollistaa turvallisemmat suojaetäisyydet poistumistiekaistoihin ja herkästi syttyviin materiaaleihin.

SAATAVAT VAIHTOEHDOT



+ Suojaus



+ Muodot

Ota meihin yhteyttä, niin voimme muokata ratkaisusi vastaamaan projektisi vaatimuksia.

TEKNISET TIEDOT

Palonkestävyys

EW 30 (EN 13501-2)

Palokäyttäytyminen	A1 (EN 13501-1)
Törmäyskestävyys	1(C)1 (EN 12600)
Käyttöolosuhteet	Rajoitettu sisäkäyttöön. Katso Vetrotechin laatua ja käyttöä koskevat ohjeet.
Sertifikaatti suoritusason pysyvyydestä	0336-CPR-89213107 - AVCP System 1
Vaaralliset aineet	Ei mitään
Mittatoleranssit (leveys/korkeus)	≤1000 mm: -1/+2 mm ≤2000 mm: -1/+2.5 mm >2000 mm: -1/+3 mm

Tuote / CE / DoP-koodi

X7060356

Nimellispaksuus	6 mm
Maksimi lasikoko	1200 x 2200 mm
Paksuustoleranssi	+0.2 / 0.2 mm
Paino	15.0 kg/m ²
Ääneneristys Rw (EN 140-3)	32 (-2, -2) dB
Valonläpäisy (EN 410)	82%
Valonheijastus ρL ulko/sisä (EN 410)	11% / 11%
U-arvo W/m ² K (EN 673)	3.7
g-arvo (EN 410)	0.74
Energianläpäisy tE (EN 410)	72%

Muodot: mittatoleranssit voivat vaihdella + 1mm

DoP: Declaration of Performance – saatavana pyynnöstä myyntitoimistostasi.