



HALL 5A - STAND M98

Exutoire de fumées à rupture de pont thermique



Composé d'un dormant et d'un ouvrant alu avec doubles rupteurs en polyamide, et d'une costière acier galvanisé de 40 cm de haut avec isolation en laine de roche de 50 mm d'épaisseur. Ouverture de l'ouvrant via 2 verins pneumatiques dotés d'amortisseurs de fin de course. Étanchéité par joints EDPM. Disponible avec capot alu de 32 mm d'épaisseur ou en polycarbonate alvéolaire de 16 à 32 mm d'épaisseur.

Longueur: 100 à 300 cm (pas de 10 cm). Largeur: 100 à 150 cm (selon longueur). Hauteur: 40 cm (costière). Transmission lumineuse: 30 à 64%. Facteur solaire: 0,3 à 0,62%. Coefficient de transmission thermique (U): jusqu'à 1,3 W/m².K. Coefficient de transmission thermique (Ug): jusqu'à 1,2 W/m².K.

Ecofeu Premium Alu – Ecodis