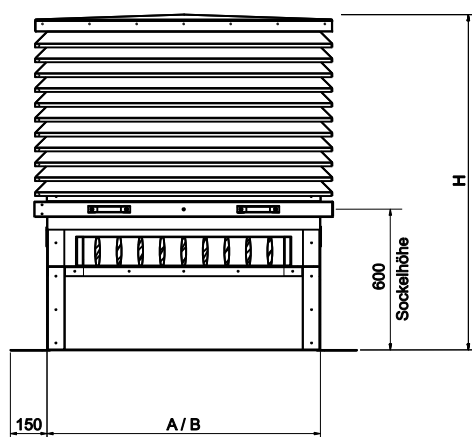


Schachtkopfentlüftungsklappe horizontal

Die Schachtkopfentlüftungsklappe dient zur luftdichten Absperrung von Schachtkopfentlüftungsöffnungen bei druckbelüfteten Feuerwehraufzügen. Sie minimiert die Leckagefläche im Druckbelüftungsbetrieb.

Die Einheit besteht aus einem Lamellenturm mit integrierter luftdichter Jalousieklappe und wird direkt auf die Rohbetondecke des Aufzugsschachtes befestigt. Durch den Sicherheitsmotor an der Klappe kann gewährleistet werden dass im Brandfall die Rauchabzugsöffnung für die natürliche Entlüftung offen steht.



Type: AVSKEH-...x... (bxh)

Schnellauswahltabelle, Freie Querschnitte:

Typ	A [mm]	B [mm]	H [mm]	fQ [m ²]
AVSKEV-600x600	717	717	990	0,111
AVSKEV-700x700	817	817	990	0,182
AVSKEV-800x800	917	917	990	0,269
AVSKEV-900x900	1017	1017	1050	0,373
AVSKEV-1000x1000	1117	1117	1050	0,437

Optional:

Isoliert

Beschichtung in RAL-Farbtönen

Andere Abmessungen / Sonderausführungen auf Anfrage lieferbar!