

Revisionsklappen für Fassaden



Revisionsklappen für Fassaden System Heika-EXT NL schlagregendicht

- ◆ Rahmen und Türblatt aus 1 mm verzinktem Stahlblech oder V2A Edelstahl
- ◆ Pulverbeschichtet nach RAL 9010
- ◆ Seitliche Öffnung
- ◆ Innenliegende Isolierung
- ◆ Die Revisionsklappe kann für jede Art von Massivwänden und Wärmeverbundsystem-Wänden verwendet werden
- ◆ Umlaufende Spezialdichtung sorgt für einen „wasserdichten“ Abschluss
- ◆ Vierkantverschluss (Standard) oder Zylinderschloss auf Anfrage
- ◆ Kann unter bestimmten Bedingungen in Nassräumen eingesetzt werden
- ◆ Sondermaße auf Anfrage

Artikelnummer verzinktes Stahlblech	Nennmaß A x B in mm	Einbaumaß in mm	Lichte Weite in mm	Außenmaße in mm
EXT-NL-V200200VK	200 x 200	210 x 210	136 x 148	250 x 250
EXT-NL-V300300VK	300 x 300	310 x 310	236 x 248	350 x 350
EXT-NL-V400400VK	400 x 400	410 x 410	336 x 348	450 x 450
EXT-NL-V500500VK	500 x 500	510 x 510	436 x 448	550 x 550
EXT-NL-V600600VK	600 x 600	610 x 610	536 x 548	650 x 650

Artikelnummer Edelstahl	Nennmaß A x B in mm	Einbaumaß in mm	Lichte Weite in mm	Außenmaße in mm
EXT-NL-E200200VK	200 x 200	210 x 210	136 x 148	250 x 250
EXT-NL-E300300VK	300 x 300	310 x 310	236 x 248	350 x 350
EXT-NL-E400400VK	400 x 400	410 x 410	336 x 348	450 x 450
EXT-NL-E500500VK	500 x 500	510 x 510	436 x 448	550 x 550
EXT-NL-E600600VK	600 x 600	610 x 610	536 x 548	650 x 650

Die Revisionsklappe ist „schlagregendicht“ nach EN 1027
Klasse 3A nach EN 12208 (in Verbindung mit Rundzylinderschloss)
Klasse 9A nach EN 12208 (unter Ausschluss des Rundzylinderschlusses)

