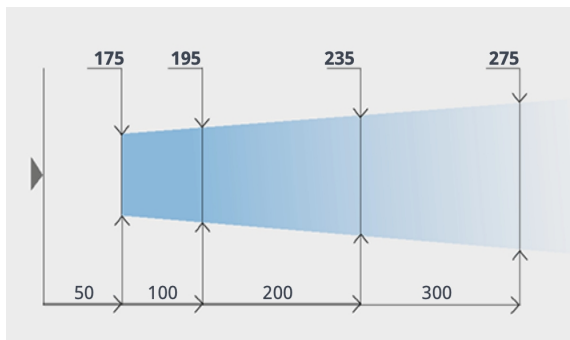




Lärmsenkung	35 dB(A)
Luft-/Kosten-Einsparung	551 Nm³/h



VA-Leiste SV 382W-S

L = 150 mm / mit 2 VA-Flachstrahldüsen SV 9005W-S

SV 382W-S: ist ein energieeffizientes Edelstahl-Luftmessgeräte, das eine extrem starke und effektive Blaskraft erzeugt, während der Geräuschpegel außergewöhnlich niedrig bleibt. Dieses Luftpfeil nutzt Druckluft optimal aus, und ihr einzigartiges Design bringt eine völlig neue Qualität in die Blastechnologie. Der Effekt wird durch das aerodynamische Düsendesign erzielt, das die Mitführung von Umgebungsluft maximiert. Diese neue Silvent-Technologie nutzt so viel wie möglich vom umgebenden Strahlbereich.

Technische Daten

Artikelnummer	733812
Gewicht	714 g
Luftverbrauch	152 Nm³/h
Schallpegel	90 dB(A)
Blaskraft	30 N
max. Betriebsdruck	1,0 MPa
Max. Temperatur	400 °C
Material	1.4404 Edelstahl
Blasbild	Flach
Anschluss	1 BSP