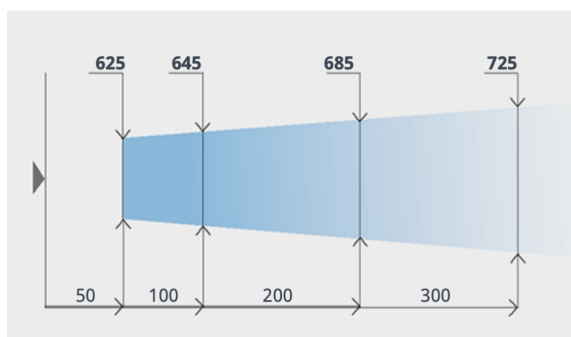
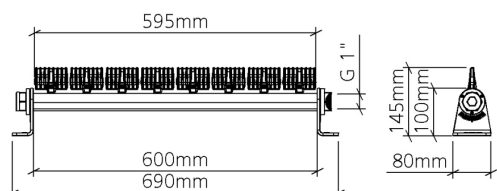


Lärmreduktion	35 dB(A)
Luft-/Kosten-Einsparung	551 Nm ³ /h



VA-Leiste SV 388W-S

L = 600 mm / mit 8 VA-Flachstrahldüsen SV 9005W-S

SV 388W-S: ist ein energieeffizientes Edelstahl-Luftmessner, 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	733818
Gewicht	2856 g
Luftverbrauch	608 Nm ³ /h
Schallpegel	96 dB(A)
Blaskraft	120 N
max. Betriebsdruck	1,0 MPa
Max. Temperatur	400 °C
Material	1.4404 Edelstahl
Blasbild	Flach
Anschluss	1 BSP