



Váha	75 %
Sila ofukovania	270.0 N (59.6 lbs)
Úspory vzduchu/nákladov	35 %

VA-tryska Laval SV780 LA

nastaviteľná - 270N - vnútorný závit R 1½"
BSP

Silvent 780 LA : nastaviteľná nerezová Lavalová dýza, ktorá generuje obrovskú ofukovaciu silu. Stlačený vzduch je v tejto dýze optimálne využitý, a tak vytvorila úplne novú technológiu ofukovania. Efekt je dosiahnutý stredovým prúdom blízko rýchlosti zvuku a ochrannou clonou. Jadro trysky Silvent 780 LA je tvorené Lavalovou dýzou. Dizajn tejto dýzy konvertuje všetku energiu zo stlačeného vzduchu na kinetickú bez možnosti expandovania vzduchu laterálne po výstupe z trysky. Nastaviteľný uhol ofukovania povoľuje maximálne 30° naklonenie od stredovej osi. Čas potrebný na inštaláciu a nastavenie na správny ofukovací uhol je výrazne znížená oproti Silvent 780 L. Plne v súlade z bezpečnostnými predpismi OSHA.

Technické údaje

Číslo položky	717985
Spotreba vzduchu	1750 Nm ³ /h
Hladina hluku	119 dB(A)
Rozmery d x š x v	110 x 152 mm
Max. teplota	400 °C
Materiál	ušľachtilá oceľ
Tvar vyfukovaného vzduchu	Laval
Závit	1 1/2 BSP