

KARTA KATALOGOWA

SILVENT 757-L-H

BEZPIECZNY PISTOLET do ciężkich zadań z dyszą 20 N / 1/2" wewn. / stal nierdzewna / wydłużony spust



Vervo
POWIETRZE W PROCESACH

▪ Zastępuje otwartą rurkę	12 mm
▪ Siła odmuchu	20,0 N
▪ Zużycie spręż. powietrza	113 m3/h
▪ Poziom hałas	93,1 dB(A)
▪ Strumień powietrza	skoncentrowany
▪ Przyłącze	1/2" BSP
▪ Typ przyłącza	wewn.
▪ Materiał	stal nierdz.
▪ Waga	0,506 kg
▪ Max. temp.	70 °C
▪ Max. ciśnienie robocze	1,0 MPa

KORZYŚCI

▪ oszczędność spręż. powietrza	153 Nm ³ /h
▪ redukcja hałasu	23 dB(A)

* w por. z otwartą rurką dane dla ciśnienia zasilającego 5 bar

Opis

Bezpieczny pistolet SILVENT 757-L-H z wydłużonym spustem, wyposażony w dyszę Lavalą ze stali nierdzewnej. Efekt optymalnego wykorzystania powietrza osiągnięto poprzez otoczenie głównego strumienia o prędkości naddźwiękowej osłoną warstwą powietrza, która porusza się równoległe do centralnego strumienia głównego. Od centralnego otworu Lavalą rozchodzą się szczeliny wytwarzające cichy warstwowy strumień powietrza o dużej sile. Siła odmuchu jest około siedmiokrotnie większa od siły zwykłego pistoletu. Mimo to natężenie dźwięku i zużycie powietrza pozostają na niskim poziomie. Model ten jest często stosowany w przemyśle szklanym, w papierniach, odlewniach, stalowniach itp. Produkt w pełni zgodny z wymaganiami przepisów bezpieczeństwa OSHA i wymaganiami Europejskiej Dyrektywy Maszynowej w zakresie ograniczeń poziomu hałasu. Objęty patentem.

Producent zastrzega sobie prawo do zmiany danych i charakterystyki technicznej urządzeń bez uprzedzenia.

SILVENT