

# KARTA KATALOGOWA

## SILVENT 753-L-500

BEZPIECZNY PISTOLET do ciężkich zadań z dyszą Lavalą 16 N / 1/2"  
wewn. / stal nierdzewna / przedłuż. L = 500 mm (20")



▪ Zastępuje otwartą rurkę	10 mm
▪ Siła odmuchu	16,0 N
▪ Zużycie spręż. powietrza	94 m3/h
▪ Poziom hałas	92,6 dB(A)
▪ Strumień powietrza	skoncentrowany
▪ Przyłącze	1/2" BSP
▪ Typ przyłącza	wewn.
▪ Materiał	stal nierdz.
▪ Waga	0,847 kg
▪ Max. temp.	70 °C
▪ Max. ciśnienie robocze	1,0 MPa

### KORZYŚCI

▪ oszczędność spręż. powietrza	91 Nm <sup>3</sup> /h
▪ redukcja hałasu	19 dB(A)

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

### Opis

Bezpieczny pistolet SILVENT 755L z przedłużeniem 500 mm, 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 równolegle do centralnego strumienia głównego. Od centralnego otworu Lavalą rozchodzą się szczeliny wytwarzające cichy, warstwowy strumień powietrza o dużej sile. Siła odmuchu jest około pięciokrotnie 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.