

## KARTA KATALOGOWA

### SILVENT 500-S-400

BEZPIECZNY PISTOLET z dyszą szczelinową 3.2 N / 1/4" wewn. / stal nierdzewna / L = 400 mm (16")

**Vervo**  
POWIETRZE W PROCESACH



▪ Zastępuje otwartą rurkę	4 mm
▪ Siła odmuchu	3,2 N
▪ Zużycie spręż. powietrza	19 m3/h
▪ Poziom hałasu	81 dB(A)
▪ Strumień powietrza	skoncentrowany
▪ Przyłącze	1/4" BSP
▪ Materiał	stal nierdzewna
▪ Waga	0,239 kg
▪ Max. temp.	70 °C
▪ Max. ciśnienie robocze	1,0 MPa

#### KORZYŚCI

▪ oszczędność spręż. powietrza	11 Nm <sup>3</sup> /h
▪ redukcja hałasu	14 dB(A)

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

#### Opis

SILVENT 500-S wyposażony w dyszę ze stali nierdzewne, z przedłużeniem 400 mm. Dysze tego typu są najlepiej przystosowane do pracy w bardzo trudnych warunkach. Twarda, stalowa i nierdzewna końcówka dyszy została tak zaprojektowana, aby wytrzymywać silne zużycie mechaniczne. Pistolet 500-S został opracowany z myślą o użytkowniku – jest efektem wielu lat badań i obecnie najbardziej ergonomicznym bezpiecznym pistoletem na rynku. 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**®