

## ALLE HAR RET TIL ET GODT ARBEJDSMILJØ



**Stærkt produktprogram**  
inden for arbejdsmiljø



**Teknik og værktøjer**  
der aflaster og beskytter



**På forkant med**  
den teknologiske udvikling

### HVORDAN KAN VI HJÆLPE?

Få en bedre arbejdsdag med vores stærke produktprogram inden for blæseteknik, hvor du sikres de bedste muligheder for at få et sundt og sikkert arbejdsmiljø. En af de oplagte måder at opnå et bedre arbejdsmiljø på, er gennem anvendelse af teknik og værktøjer, som aflaster og beskytter brugerne. Og som tilføjer virksomheden en merværdi.

AVS følger med udviklingen og sørger hele tiden for at være på forkant med den nyeste viden og de nyeste teknologier indenfor industrimiljøet, så vores kompetencer hele tiden matcher behovene i industrien. Vi løser mange typer arbejdsopgaver inden for arbejdsmiljøet i industrien.

### VI HAR ET BREDT SORTIMENT INDEN FOR BLÆSETEKNIK MED DEN VERDENSFØRENDE TEKNOLOGI FRA SILVENT

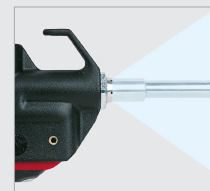
I mange industrier opfattes trykluft i princippet som næsten gratis. Sandheden er den modsatte. Trykluft tilhører en af vore dyreste energikilder. En investering i Silvents produkter betaler sig hurtigt tilbage igen, og oven i købet får du effektive blæseapplikationer, et lavere støjniveau samt et forbedret arbejdsmiljø for operatørerne.

#### VIDSTE DU:

- **At et lavere støjniveau ikke medfører et lavere blæsekraft?**  
Silvent's design eliminerer turbulens og udnytter den omgivende luft for en mere effektiv blæsekraft.
- **At de mest almindelige arbejdsskader ved brug af luftpistoler, er øjenskader?**  
Plastisk skjoldet og det innovative luftskjold reducerer risikoen for at væsker og snavs bliver blæst ind i øjnene eller kommer i kontakt med andre dele af kroppen.



Plastiskskjold:  
SILVENT 007-S + 590



Luftskjold:  
SILVENT 007-S-AS1



Luftpistol:  
SILVENT 007-S

#### HVILKEN LØSNING SKAL DU VÆLGE?

Enhver blæseopgave er unik, så det er vigtigt at vælge den rigtige løsning for at sikre, at din applikation er effektiv, sikker, har et lavt støjniveau og ikke mindst, at den er rentabel. Se alle vores løsninger inden for blæsepistoler, blæsedyser og luftklove på [www.avsdanmark.dk](http://www.avsdanmark.dk)

**Har du spørgsmål? Ring til os på +45 46 56 43 43**

AVS Danmark ApS • Skelvej 18 • 2640 Hedehusene • [www.avsdanmark.dk](http://www.avsdanmark.dk)

## TEKNISKE DATA

### SILVENT 007-S

SILVENT 007-S er udstyret med en dyse i rustfri stål. Dyser i rustfrit stål er bedst egnet til virkelig vanskelige forhold.

Dysens massive spids i rustfrit stål er bygget til at modstå intensiv mekanisk slid. Denne sikkerheds-luftpistol blev udviklet med brugeren i tankerne, og er resultatet af mange års forskning.



Støjreduktion **62 %**

Luft/omkostningsbesparelser **47 %**

SPECIFIKATIONER 007-S	
Blæsekraft	2.8 N
Luftforbrug	16 Nm <sup>3</sup> /t
Lydniveau	81 dB(A)
Blæsemønster	Koncentreret
Forbindelse	G 1/4"
Forbindelse, type	Female
Materiale	Rustfrit stål
Vægt	0.205 kg
Maks temperatur	70 °C
Maks tryk	0.7 MPa

FORDELE	
Erstatter åbent rør	4 mm
Støjreduktion dB(A)	14 dB(A)
Luft/omkostningsbesparelser	14 Nm <sup>3</sup> /t
Lever op til EU direktiv	Ja

## TEKNISKE DATA

### SILVENT 500-S

SILVENT 500-S er udstyret med en dyse i rustfri stål. Dyser i rustfrit stål er bedst egnet til virkelig vanskelige forhold.

Dysens massive spids i rustfrit stål er bygget til at modstå intensiv mekanisk slid. Denne sikkerheds-luftpistol blev udviklet med brugeren i tankerne, og er resultatet af mange års forskning.

500-S er den mest ergonomiske sikkerhedspistol på markedet i dag.



Støjreduktion **62 %**

Luft/omkostningsbesparelser **37 %**

SPECIFIKATIONER 500-S	
Blæsekraft	3.2 N
Luftforbrug	19 Nm <sup>3</sup> /t
Lydniveau	81 dB(A)
Blæsemønster	Koncentreret
Forbindelse	G 1/4"
Forbindelse, type	Female
Materiale	Rustfrit stål
Vægt	0.144 kg
Maks temperatur	70 °C
Maks tryk	0.7 MPa

#### FORDELE

Erstatter åbent rør	4 mm
Støjreduktion dB(A)	14 dB(A)
Luft/omkostningsbesparelser	11 Nm <sup>3</sup> /t
Lever op til EU direktiv	Ja

#### EXTENSION RØR I 6 LÆNGDER

- standard - 100 mm (4")
- 250 mm (10")
- 400 mm (16")
- 600 mm (24")
- 800 mm (32")
- 1000 mm (40")

500 serien fås med seks forskellige extension rørlængder. Rørene er fremstillet af galvaniseret stål.