

TRYCKLUFTSLEDNINGSSYSTEM AV ALUMINIUM

Tvärsnitt: 20, 25, 32, 40, 63 mm



PLUG'N
FLOW



INTELLIGENTE DRUCKLUFT MADE IN GERMANY

ALMiG Kompressoren GmbH

Namnet garanterar topteknologi inom tryckluftsansbranschen. ALMiG har sitt ursprung i ett traditionsrikt företag, vars produkter i tryckluftsansbranschen alltid har stått för kvalitet, innovation och medvetenhet om kundernas behov.

ALMiG är ett mycket flexibelt företag som reagerar snabbt på kundernas individuella krav och som alltid finns där som kompetent partner med tips och råd.

För oss som en av de ledande leverantörerna inom tryckluftsteknologi är kontinuerlig forskning och utveckling självklart och en grundförutsättning för alla våra färdiga produkter.

De uppfyller kraven enligt:

- ISO 1217-3 Annex C-1996
- ASME
- OSHA

och motsvarar CE-standard.

Även de mest tuffa krav, som:

- DET NORSKE VERITAS
- GERMANISCHER LLOYD
- BUREAU VERITAS
- LLOYD' s REGISTER OF SHIPPING
- ABS

är en självklarhet för oss.

Företaget ALMiG är certifierat enligt:

- IRIS 02
- ISO 9001: 2008
- ISO 14001: 2004

Motto:

Den som har slutat att bli bättre, har slutat att vara bra!

100% oljefri tryckluft från ALMiG – tillförlitligt och ekonomiskt genererad!



PLUG´N FLOW DATA OCH FAKTA

Tillgängliga tvärsnitt (mm):
20, 25, 32, 40, 63

Tillgängliga rörlängder (m):
3 & 6

Patenterade lösningar

- förbindelserna i rostfritt stål behåller också efter många år sin ursprungliga elasticitet. Därigenom kan de lossas och skruvas i igen utan problem och utan luftförlust.
- patenterad passform-design: Vid tryckpåfyllning höjer tätningen tryckkraften.

Material

- rör av aluminiumlegering i hög kvalitet, kromade på insidan, pulverlackerade på utsidan
- robusta förbindelser av teknisk polypropylen; ägnar sig ypperligt för oljefri tryckluft
- tätningar av NBR

Driftstemperaturer:
Maximalt driftstryck:
Sprängtryck:
Andra egenskaper:

-10 till +60 °C
13 bar (vid + 60 °C)
> 65 bar
UV-tålig, stöttålig, rosttålig,
åldringsbeständig

INTELLIGENTE DRUCKLUFT MADE IN GERMANY

Inriktade på kundens behov

Med våra innovativa systemkoncept kan vi erbjuda kundspecifika lösningar för så gott som alla tillämpningsområden. Vår ambition ligger inte i att sälja kompressorer.

Vi ser oss som en kompetent systemleverantör som alltid kan erbjuda en lösning, alltifrån tryckluftproduktion till den sista tryckluftsförbrukaren. Detta gäller inte bara under projektering och installation av din nya kompressor eller

kompressorstation, utan det sträcker sig självfallet vidare till alla aspekter av service, underhåll och visualisering. **Sätt oss på prov!**

Skrivkompressorer 3 – 500 kW	Kolvkompressorer 1,5 – 55 kW	Turbokompressorer 200 – 2000 kW	Blower 1,5 – 55 kW	Komplett sortiment av Efterbehandlingsutrustning	Styra, reglera, övervaka
<ul style="list-style-type: none"> • Med konstant varvtal • Med energibesparande varvtalsreglering • Oljefri, med vatteninsprutning • Oljefri, tvåsteg torr <p>Tillgängliga driftsätt:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kilrem • Växel • Direkt 	<ul style="list-style-type: none"> • Oljesmord • Oljefri • Normal- medel- högtryck • Booster • Mobil/stationär <p>Tillgängliga driftsätt:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kilrem • Direkt 	<ul style="list-style-type: none"> • Oljefri • Radiell, trestegs komprimering • Med/utan ljuddämpande huv <p>Tillgängliga driftsätt:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Växel 	<ul style="list-style-type: none"> • Med konstant varvtal • Med energibesparande varvtalsreglering <p>Tillgängliga driftsätt:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kilrem • Direkt 	<ul style="list-style-type: none"> • Kyltork • Varmregenererande • HOC (heat of compression) • Aktiv kol absorbenter • Filter, alla filtreringsgrader • Kondensathantering • Värmeåtervinningssystem • Rörledning <p>Alla komponenter är optimalt anpassade till kompressorerna</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Styrningar för växling av grundlast • Förbrukningsberoende kombinationsstyrningar • Visualisering (vi visar din tryckluftscentral på din pc) • Telemonitoring (hotline för din tryckluftscentral)

Våra kvalitetskrav för din driftsäkerhet



ISO 9001



ISO 14001



IRIS



Partner of the Engineering Industry Sustainability Initiative



DNV



Din ansvarige fackrådgivare

ALMiG Sverige AB

Teknikvägen 3

SE-245 34 Staffanstorp

Tel försäljning: +46-40-59 20 90

e-mail: info@almig.se

www.almig.se

