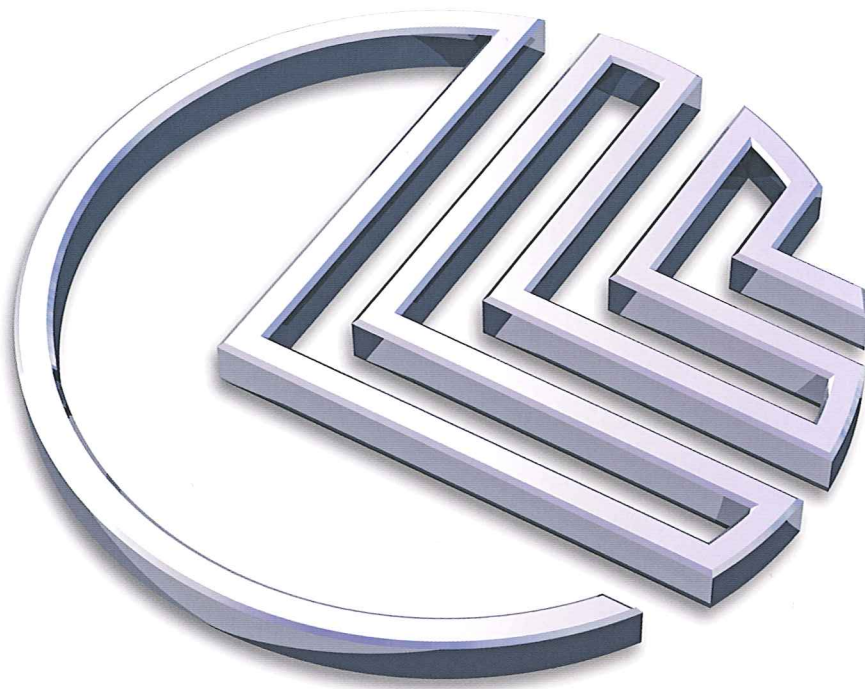
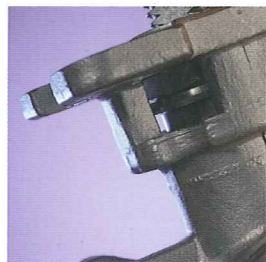


Proball

– en ny serie kvalitets kuglehaner fra Klinger



Connect
with
Quality



Ny serie 3-delt kuglehane

– op til 40% billigere end tidligere

Klinger Danmark har i samarbejde med 6 andre Klinger-selskaber udviklet en ny serie 3-delte kuglehane. Serien kaldes Proball og findes i en manuel udgave med låsbart håndtag, type 311 og en direkte aktuerbar udgave type 305.

Klinger leverer over 75.000 3-delte kuglehane per år i forskellige udgaver. Nu har vi designet en ny serie 3-delt kuglehane, som bliver standard i 7 udvalgte lande i Europa – foreløbigt. På grund af det høje styktal, har vi særdeles lave produktionsomkostninger. Vi er således i stand til at levere en 3-delt kuglehane op til 40% billigere end tidligere.



Proball 305



Proball 311

Klinger-kvalitet

direkte fra tegnebrættet til dig

Proball er en Klinger ventil. Kuglehanen er udviklet til at leve op til Klinger's meget høje internationale kvalitetskrav, fremstillet og testet under Klinger-kontrol - og mærket med Klinger's kvalitetsstempel.

Klinger's ingeniører står bag udviklingen af kuglehaneserien – og de er udviklet til at matche samme levetid som vore kunder er vant til fra Klinger.



Proball 305

Levering og service

til dig og dine kunder

Det er den samme ventil der lagerføres i hele Europa. Derfor er leveringstiden meget kort – og sikkerheden meget høj – også når det gælder større antal.

Samtidig er Klinger i stand til at hjælpe dig og dine kunder lokalt, uden for landets grænser – hurtigt.



Proball 305



Fleksibilitet

Proball 311 til manuel betjening og Proball 305 til direkte montering af en aktuator er 100% kompatible. 'Face-to-face' længden på ventilens midtersektion samt boltcirkel diameteren på Proball 311 og 305 er identiske. Det giver fleksibilitet og besparelses- muligheder – på samme tid.

Flere fordele...

En typisk installation består af både manuelt betjente og aktuerede ventiler. I sådanne installationer vælger man ofte kun at bruge een ventiltipe af hensyn til senere servicering af anlægget.

Proball serien gør det muligt at vælge den billigere Proball 311 som manuel ventil og Proball 305 som aktuator betjent ventil på samme anlæg. Det vil typisk resultere i en besparelse på ca. 20% i forhold til kun at vælge den dyrere Proball 305 til hele anlægget.

Fordi ventilerne er 100% kompatible, kan anlægget stadig serviceres af blot en ventiltipe. Samtidigt er det nemt at opgradere installationen fra manuel til automatisk betjening – du skifter blot midter-sektionen på den manuelle ventil type 311 ud med midter sektionen fra type 305 uden at ændre ved den øvrige del af installationen.

Af andre features kan nævnes at Proball som standard leveres med aflastningsboring i både sæde og kugle. Det er en nødvendighed på alle installationer hvor der anvendes tracing.

Connect with Quality

Udviklet, testet
og afprøvet af Klinger

Direkte monterbar
sparer tid, penge
og plads

Aflastningsboring i sæder
og kugle som sikkerhed
mod trykopygning
og hussprængning

Inspektionshuller i 'hals'
gør det nemt at kontrollere
funktionen under drift

Pakdåser kan
efterspændes

Lagerføres også af
andre Klinger selskaber

Forstærkede sæder af 75% PTFE,
20% Grafit, 5% glas.
Fås også med Grafit/PTFE
eller PTFE (i henhold til FDA)

Kuglehanens spindel er poleret
for at sikre maksimal levetid

Fuld boret

3-spindeltætninger;
- primær tætning mellem hus og spindel
- O-ring i spor
- Chevron pakdåse

Centerstykket til AC-311
og AC-305 er 100% kompatible

Håndtag er låsbart

Rustfrie svejseender
altid 316 L

Den manuelle udgave AC-311
har ingen topflange.
Dvs. samler mindre snavs



Lagerføres også med flanger.
Proball 205



KLINGER Danmark AS
Postboks 149
Vallensbækvej 65
DK-2625 Vallensbæk
Tel: 43646611
Fax: 43641142
e-mail: info@klinger.dk
www.klinger.dk