



Mepran[®] brenngass

- kombiner høy hastighet med lavt gassforbruk

Mepran[®] brenngass gir:

- Høy skjærehastighet
- Fine snitt-flater
- Minimalt slagg
- Lang standtid på dyser ved normalt bruk
- Minimalt etterarbeid

Hard- og myklodding

Mepran[®] er velegnet til alle typer loddning pga.:

- Jevn temperatur i flammen
- "Myk" flamme
- Ren og stabil flamme
- Bred varmesone

Varming

Mepran[®] gir god varmeeffekt pga.:

- Høy energi-innhold
- Bred varmesone
- Stor sikkerhet mot tilbakeslag
- Ren og stabil flamme

Enkelt å bytte til Mepran[®]

Overgangen til Mepran[®] brenngass krever kun mindre justeringer av utstyr. Godt utstyr er nødvendig for å oppnå de beste resultatene. Våre fagfolk innen gass-skjæring og varming står til tjeneste med vurdering av utstyr og lønnsomhetsberegning.

Sikkerhet

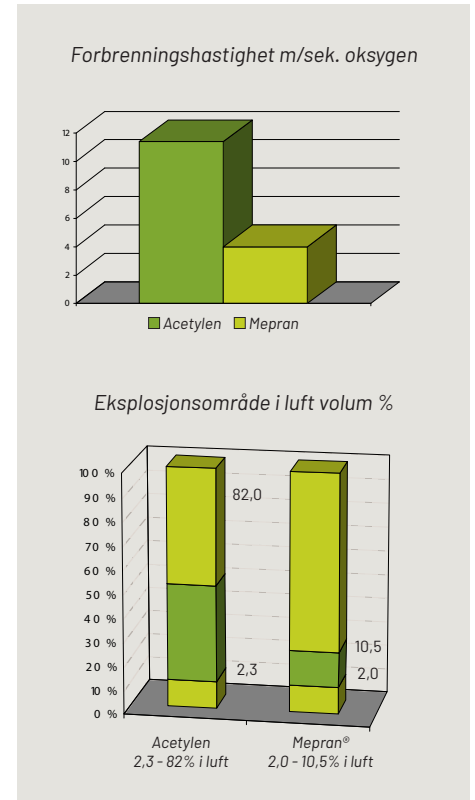
Mepran[®] er en sikker fargeløs gass med følgende fordeler:

- Lite eksplosjonsområde
- Lav forbrenningshastighet som gir minimal risiko for tilbakeslag
- Tilsatt luktestoff som gjør det mulig å oppdage lekkasjer.

Leveringsprogram

- Flasker à 34 kg.
- Tank 620 kg.

Tenker du sikkerhet og økonomi - da er Mepran[®] den rette brenngassen! Ring oss så får du vite hvor fort du kan skifte.



Teknisk data

Molekylarvekt	42
Tetthet gass ved:	
1 bar og 15°C	1,80 kg/m ³
Relativ tetthet (luft=1)	1,48
Tetthet flytende (15°C)	0,52 kg/l
Kritisk temperatur	91,6°C
Kritisk trykk	46 bar
Flammetemp. i O ₂	2.960°C
Brennverdi	50.000 kJ/kg
Eksplosjonsområde luft (vol)	2,0-10,5%