



Mepran[®] brännngas

- en användarvänlig gas

Mepran[®] brännngas ger:

- hög skärhastighet
- jämna snittytor
- minimalt slag
- lång brukstid på munstycken vid normal användning
- minimal efterbearbetning

Hård- och mjuklödning

Mepran[®] är mycket lämpligt för alla typer av lödning tack vare:

- jämn temperatur i flamman
- "mjuk"flamma
- ren och stabil flamma
- bred värmezoon

Uppvärmning

Mepran[®] ger god värmeeffekt tack vare:

- högt energiinnehåll
- bred värmezoon
- stor säkerhet mot bakslag
- ren och stabil flamma

Om säkerhet och ekonomi är viktiga faktorer - då är Mepran[®] den rätta brännngasen!

Ring oss så får du veta hur snabbt du kan byta eller kontakta oss gärna för närmare information.

Enkelt att byta till Mepran[®]

För övergång till Mepran[®] brännngas krävs endast mindre justeringar av utrustningen. En bra utrustning är nödvändig för att bästa resultat ska uppnås. Våra experter på gasskärning och uppvärmning står gärna till tjänst med en bedömning av utrustningen och lönsamhetsberäkningar.

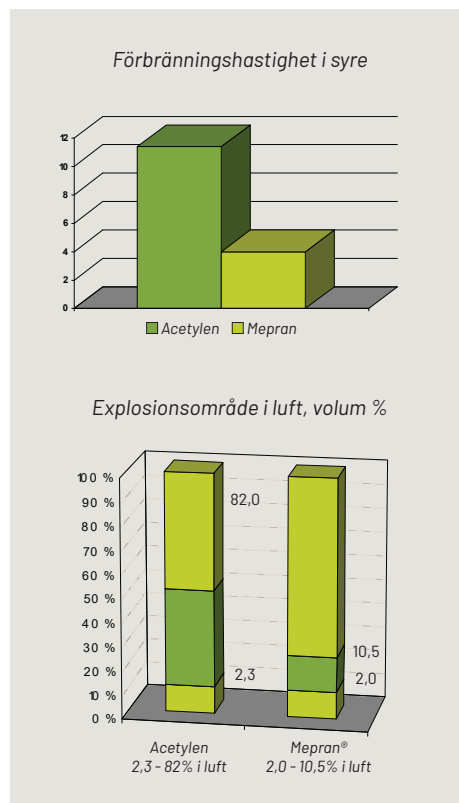
Säkerhet

är en säker och färglös gas med följande fördelar:

- litet explosionsområde
- minimal risk för bakslag
- hanteringsmässigt är Mepran[®]
- en säker brännngas
- ett tillsatt luktämne gör att gasen luktar även vid mycket låga koncentrationer

Emballage

- Flaskor à 34 kg.



Teknisk data

Molekylärvikt	42
Täthet gas vid:	
1 bar och 0°C	1,80 kg/m ³
3 bar och 15°C	1,80 kg/m ³
Relativ densitet (luft=1)	1,48
Densitet flytande (15°C)	0,52 kg/l
Kritisk temperatur	91,6°C
Kritiskt tryck	46 bar
Flamtemp. i O ₂	2.960°C
Energivärde	50.000 kJ/kg
Explosionsområde luft (vol)	2,0-10,5%