

Onze draagbare Integra[®] cilinders

Onze innovatie voor veiliger lassen



Draagbaar, kleiner, lichter, gemakkelijker, en gaat vaak langer mee dan traditionele cilinders

Veiliger op de werkplek

- Compact en licht van gewicht, kan eenvoudig naar de werklocatie worden verplaatst, voldoet aan de EU richtlijnen*
- Goed beschermd (ingebouwd) reduceertoestel. Minder kans op schade
- Blootstelling aan hoge druk vrijwel uitgesloten. Het ingebouwde reduceertoestel regelt de werkdruk en kan niet worden verwijderd

Gemakkelijk in gebruik

- Snelkoppeling op de cilinder (geen gereedschap nodig)
- Handbediende afsluiter (geen cilindersleutel nodig)

Bespaar tijd en geld

- Nooit meer een reduceertoestel kopen, onderhouden of repareren
- De spaarklep vermindert het gasgebruik (bij gebruik beschermgassen)
- Meer inhoud in een draagbare cilinder, gevuld met hoge druk (300 bar) vultechniek
- Vooraf ingestelde flow, dus geen tijdverlies door inregelen

* Maximaal toegelaten gewicht: 25kg

Integra[®] cilinder voor beschermgassen

Ergonomische beschermkap

Bescherm het ingebouwde reduceerventiel.
Overtreft de eisen van EN ISA 11117.
Beschermt alle kwetsbare onderdelen,
terwijl de afsluiter goed bereikbaar blijft
voor handbediening.

Inhoudsmeter

U kunt op elk moment zien hoeveel gas er
nog in de cilinder zit, zelfs wanneer deze
niet in gebruik is.

Ingebouwd reduceertoestel

Kalibreren en onderhoud wordt
door Air Products uitgevoerd.
Ingestelde werkdruk van 4 bar.
Inclusief restdruk afstelling,
zodat verontreiniging van
buitenaf voorkomen wordt.

Vulopening

Snelkoppeling voor gasafname

Veilig en snel een gascilinder
verwisselen met behulp van
een snelkoppeling. Er is een
reeks van snelkoppelingen
beschikbaar. Zowel met vooraf
ingestelde flow als voor
variabele flow.

Snelkoppeling met ingebouwde spaarklep

Kies de optimale flow voor
uw toepassing. Bevestig de
koppeling aan uw gas slang
en sluit de snelkoppeling
aan op de gasafname, met
één klik.



• Appoint as high
concentration.
• Keep container in well
ventilated place.
• Do not breathe the gas.
• May cause eye irritation.
• Check MSDS before use.
• Use correct storage method.
• Close when not in use.
1
Rev. ALKJ

De volgende gassen zijn beschikbaar in draagbaar Integra® cilinders:

- **Argon Technisch**

Standaard gas voor MIG en TIG lassen.

- **M20 ArC15 (15% CO₂ in Argon)**

Standaard gasmengsel voor MAG lassen van koolstofstaal.

Voor meer informatie
kunt u contact opnemen met:

Air Products Nederland B.V.

Schalkwijkpolderweg 2
1165 AC Halfweg
Nederland
T +31 20 4 35 35 35
E nlinfo@airproducts.com

Air Products N.V.

J.F. Willemstraat 100
1800 Vilvoorde
België
T +32 2 2 55 28 95
beinfo@airproducts.com



tell me more

airproducts.nl
airproducts.be