

# 20DA Kalibratiegascilinder

12 liter aluminium gascilinder, niet hervulbaar

Deze cilinders kunnen vrijwel ieder gasmengsel bevatten doordat aluminium bestand is tegen corrosieve gassen. Bovendien zijn deze cilinders relatief licht van gewicht.



Alle cilinders zijn weerbestendig, met een thermografisch geproduceerd etiket zodat deze zelfs leesbaar blijft na te zijn blootgesteld aan arctische kou, woestijnhitte of tropische warmte en luchtvochtigheid.

Doordat de bedrijfsdruk van deze cilinders beperkt is hoeft in de meeste gevallen geen vergunning voor opslag en transport aangevraagd te worden.

## Technische eigenschappen

<b>Inhoud</b>	12 liter
<b>Bedrijfsdruk</b>	12 bar (175 psi)
<b>Afmetingen</b>	Hoogte 250mm, diameter 78mm
<b>Gewicht</b>	320 gram
<b>Cilindermateriaal</b>	Aluminium, voldoet aan ISO 11118
<b>Aansluiting</b>	Ventiel vereist FF20 of FF30 afsluiter
<b>Standaarden</b>	NPL, UKAS of NIST standaarden. Gravimetrisch gefabriceerd naar ISO 6142 Voldoet aan aerosolen dispenser Directive 2008/47/EC (AAD)

## Garantie

<b>Niet-reactieve gassen</b>	24 maanden
<b>H<sub>2</sub>S mengsels</b>	6 maanden
<b>SO<sub>2</sub> mengsels</b>	6 maanden
<b>4-gas mengsels</b>	6 maanden

## Mengsel toleranties

Kleine componenten worden gecertificeerd naar de volgende analytische tolerantie

<b>2-20 ppm</b>	+/- 10%
<b>21-50 ppm</b>	+/- 5%
<b>51-300 ppm</b>	+/- 2%



## RAE Benelux België

Amsterdamstraat 28  
2321 Meer

Fax +32 (0)3 - 293 42 46

## RAE Benelux BV

Hoofdweg 34C  
2908 LC Capelle a/d IJssel

Fax +31 (0)10 - 442 6148

Telefoon +32 (0)3 - 3138003

[www.rae.be](http://www.rae.be)



Telefoon +31 (0)10 - 442 6149

[www.rae.nl](http://www.rae.nl)