

# CRYOGENE RECIPIËNTEN

## AGIL 0.5



- Cryogeen recipiënt met kleine capaciteit
- Opslag en transport van cryogene vloeistoffen
- Capaciteit van 0.5 l
- In roestvast staal

Labo & Analyse

## Toepassingsgebieden

### Ontworpen voor:

Vloeibare stikstof

### Uitgezonderd:

Zuurstof

## Specificaties

Opslagcapaciteit .....	0.5 l
Statische autonomie.....	12 d*
Dagelijkse verdamping .....	1 l/day*
Leeggewicht .....	0.56 kg

\*Dagelijkse verdamping en statische autonomie bij 20°C, 1013 mbar, immobiel recipiënt zonder dop.

### INFO +

Gebruik de handschoenen + veiligheidsbril en veiligheidsvizier voor alle handelingen met vloeibare stikstof en een zuurstofdetector.

## Dimensies:

Hoogte (H) : 203 mm

Ø2 : 65 mm

Ø1 : 87 mm

Nettogewicht : 0.56 kg

## Handleiding:

OP AGIL

## Bestelinformatie:

Geleverd zonder stop. Kurk als optie te bestellen.

## Producten:

Referentie	Korte beschrijving:	Gas	Materiaal
113541	AGIL0,5 LQ	N2 (Liq)	Roestvast staal

## Options

	Referentie	Long designation
	116162	Kurkdeksel voor AGIL 0,5
	116967	BESCHERMBRIL
	151015	
	151016	
	151017	
	151018	