

CRYOGENE RECIPIËNTEN

AGIL 1/L



- Cryogeen recipiënt met kleine capaciteit
- Opslag en transport van cryogene vloeistoffen
- Capaciteit van 1 l
- In roestvast staal

Labo & Analyse

Toepassingsgebieden

Ontworpen voor:

Vloeibare stikstof

Uitgezonderd:

Zuurstof

Specificaties

Opslagcapaciteit	1 l
Statische autonomie.....	15 d*
Dagelijkse verdamping	1.6 l/day*
Leeggewicht	0.8 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) : 177 mm

Ø2 : 100 mm

Ø1 : 122 mm

Nettogewicht : 0.8 kg

Handleiding:

OP AGIL

Bestelinformatie:

Geleverd zonder stopper. Kurk als optie te bestellen.

Producten:

Referentie	Korte beschrijving:	Gas	Materiaal
113545	AGIL1/L LQ	N2 (Liq)	Roestvast staal

Options

	Referentie	Long designation
 Not Found	116164	Kurkdeksel voor AGIL 1L en AGIL 2
	116967	Protective goggles
	151015	
	151016	
	151017	
	151018	