

CRYOGENE RECIPIËNTEN

TR 11



- Cryogeen recipiënt met kleine capaciteit en zonder drukregeling
- Opslag en transport van cryogene vloeistoffen
- Capaciteit van 12.2 l
- In lichte legering

Labo & Analyse

Toepassingsgebieden

Ontworpen voor:
Vloeibare stikstof

Specificaties

Opslagcapaciteit	12.2 l
Statische autonomie.....	67 d*
Hals diameter	50 mm
Dagelijkse verdamping	0.18 l/day*
Leeggewicht	7.5 kg
Volgewicht.....	17.3 kg

*Dagelijkse verdamping en statische houdbaarheid bij 20°C, 1013 mbar, recipiënt met gesloten kap. Deze waarden zijn nominaal en kunnen variëren naargelang de productietoleranties.

INFO +

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

Dimensies:

Hoogte (H) : 584 mm
Hoogte (H1) : 530 mm
Ø2 : 308 mm
Nettogewicht : 7.5 kg

Handleiding:

OP TR






Bestelinformatie:

Geleverd met isoleerstekker

Producten:

Referentie	Korte beschrijving:	Gas	Materiaal
113525	TR11 LQ	N2 (Liq)	Aluminium

Options

	Referentie	Long designation
	116523	SOEPELE SLANG STIKSTOF DN10 - 180/180 (lengte=1,1M)
	116524	SOEPELE SLANG STIKSTOF DN10 - 180/180 (lengte=1,5M)
	116525	SOEPELE SLANG STIKSTOF DN10 - 180/180 (lengte=2M)
	116526	SOEPELE SLANG STIKSTOF DN10 - 180/180 (lengte=3M)
	116527	SOEPELE SLANG STIKSTOF DN10 - 180/180 (lengte=4M)