

CRYOGENE RECIPIËNTEN

TP 100



- Cryogeen recipiënt met zelfpressurisatie
- Opslag en overhevelen van vloeibare stikstof op lage druk
- Capaciteit van 98 l
- In lichte legering

Labo & Analyse

Toepassingsgebieden

Ontworpen voor:
Vloeibare stikstof

Specificaties

Opslagcapaciteit	98 l
Statische autonomie.....	75 d*
Hals diameter	50 mm
Dagelijkse verdamping	1.3 l/day*
Leeggewicht	33.5 kg**
Volgewicht.....	113.5 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.

** Met operating head

INFO +

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

Veiligheidswaarschuwing:

⚠ Waarschuwing ! Gebruik geschikte persoonlijke veiligheidsuitrusting (handschoenen, lasbril, schort).

Dimensies:

Hoogte (H) : : 1213 mm

Hoogte (H1) : : 945 mm

Ø2 : 510 mm

Nettogewicht : 33.5 kg

Handleiding:

OP TP





Bestelinformatie:




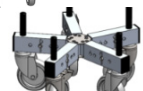
Geleverd met of zonder bedieningskop, afhankelijk van het model.

Producten:

Referentie	Korte beschrijving:	Gas	Materiaal
113895	PLGC100AL 0,5B N2 OK DR WEGVERVOER	N2 (Liq)	Aluminium
113896	PLGC 100 ALU 0,5B N2 DR WEGVERVOER	N2 (Liq)	Aluminium
116176	OPERATING HEAD FOR TR/TP100		

Options

	Referentie	Long designation
	116176	Head control for TR/TP100
	116185	HANDRAIL voor TP EN RH
	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)

	Referentie	Long designation
	116526	SOEPELE SLANG STIKSTOF DN10 - 180/180 (lengte=3M)
	116527	SOEPELE SLANG STIKSTOF DN10 - 180/180 (lengte=4M)
	117018	AFVULLELEBOOG MET ANTISPATSYSTEEM
	136687	
	136842	

Spare parts

Referentie	Referentie wisselstuk	Long designation
113895	116176	Head control for TR/TP100