

CRYOGENE RECIPIËNTEN

TP 60



- Cryogeen recipiënt met zelfpressurisatie
- Opslag en overhevelen van vloeibare stikstof op lage druk
- Capaciteit van 60 l
- In lichte legering

Labo & Analyse

Toepassingsgebieden

Ontworpen voor:

Vloeibare stikstof

Specificaties

Opslagcapaciteit	60 l
Statische autonomie.....	60 d*
Hals diameter	50 mm
Dagelijkse verdamping	1 l/day*
Leeggewicht	26.4 kg**
Volgewicht.....	74.5 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) : : 1080 mm

Hoogte (H1) : : 815 mm

Ø2 : 468 mm

Nettogewicht : 26.4 kg

Handleiding:

OP TP

Bestelinformatie:

Geleverd met of zonder bedieningskop, afhankelijk van het model.

Producten:

Referentie	Korte beschrijving:	Gas	Materiaal
116175	OPERATING HEAD FOR TR/TP60	N2 (Liq)	
113893	PLGC 60 AL 0,5B N2 OK DR WEGVERVOER	N2 (Liq)	Aluminium
113894	PLGC 60 ALU 0,5B N2 DR WEGVERVOER	N2 (Liq)	Aluminium

Options

	Referentie	Long designation
	116175	Head control for TR/TP60
	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)
	116526	SOEPELE SLANG STIKSTOF DN10 - 180/180 (lengte=3M)
	116527	SOEPELE SLANG STIKSTOF DN10 - 180/180 (lengte=4M)
	117018	AFVULLELEBOOG MET ANTISPATSYSTEEM
	136687	

	Referentie	Long designation
	136842	