

PRODUCT DATASHEET

CENTURION TRACTIE 97003



Afmetingen	Lengte	513 mm
	Breedte	270 mm
	Hoogte	242 mm
Gewicht en elektrolyt volume	Droog	49,0 kg
	Gevuld	68,3 kg
	Elektrolyt	14,0 dm ³
Technische gegevens	DIN type nummer	97003
	Centurion type nummer	970.003.TRA
	Nominale spanning	12 Volt
	Capaciteit 20h	250 Ah
	Capaciteit 5h	200 Ah
	Reserve Capaciteit (25A ontl.)	480 minuten
	Bodemlijst	B00
	Schakelschema	3
	Pooltype	1
	Stoppen	M18 Kamina

Dimensions	Length	513 mm
	Width	270 mm
	Height	242 mm
Weight and electrolyte volume	Dry	49,0 kg
	Wet	68,3 kg
	Electrolyte	14,0 dm ³
Technical data	DIN type number	97003
	Centurion type number	970.003.TRA
	Nominal voltage	12 Volt
	Capacity 20h	250 Ah
	Capacity 5h	200 Ah
	Reserve Capacity (25A disch.)	480 minutes
	Base hold downs	B00
	Terminal layout	3
	Terminals	1
	Plugs	M18 Kamina

Abmessungen	Länge	513 mm
	Breite	270 mm
	Höhe	242 mm
Gewicht und Säure menge	Trocken	49,0 kg
	Gefüllt	68,3 kg
	Säure	14,0 dm ³
Technische daten	DIN Typ	97003
	Centurion Typ	970.003.TRA
	Nominale Spannung	12 Volt
	Kapazität 20 std.	250 Ah
	Kapazität 5 std.	200 Ah
	Reserve Kapazität	480 minuten
	Bodenleisten	B00
	Schaltung	3
	Endpolart	1
	Stopfen	M18 Kamina

Dimensions	Longeur	513 mm
	Largeur	270 mm
	Hauteur	242 mm
Poids acide	Sèche	49,0 kg
	Humide	68,3 kg
	Acide	14,0 dm ³
Informations techn.	Code DIN	97003
	Code Centurion	970.003.TRA
	Tension nominal	12 Volt
	Capacité 20h	250 Ah
	Capacité 5h	200 Ah
	Capacité réservé	480 minutes
	Listeaux	B00
	Diagramme (accoupl.)	3
	Types de bornes	1
	Bouchons	M18 Kamina