

PRODUCT DATASHEET

CENTURION SEMI-TRACTIE 95803

Dimensions	Length	353 mm
	Width	175 mm
	Height	190 mm
Weight and electrolyte volume	Dry	19,4 kg
	Wet	26,5 kg
	Electrolyte	5,5 dm ³
	DIN type number	95803
Technical data	Centurion type number	958.003.STR
	Nominal voltage	12 Volt
	Capacity 20h	100 Ah
	Capacity 5h	80 Ah
	Reserve Capacity (25A disch.)	182 minutes
	CCA (EN / DIN)	660 A / 400 A
	Base hold downs	B03
	Terminal layout	0
	Terminals	1
	Plugs	M18 Kamina

Abmessungen	Länge	353 mm
	Breite	175 mm
	Höhe	190 mm
Gewicht und Säure menge	Trocken	19,4 kg
	Gefüllt	26,5 kg
	Säure	5,5 dm ³
	DIN Typ	95803
Technische daten	Centurion Typ	958.003.STR
	Nominale Spannung	12 Volt
	Kapazität 20 std.	100 Ah
	Kapazität 5 std.	80 Ah
	Reserve Kapazität	182 minuten
	Kälteprüfstrom (EN / DIN)	660 A / 400 A
	Bodenleisten	B03
	Schaltung	0
	Endpolart	1
	Stopfen	M18 Kamina

Dimensions	Longeur	353 mm
	Largeur	175 mm
	Hauteur	190 mm
Poids acide	Sèche	19,4 kg
	Humide	26,5 kg
	Acide	5,5 dm ³
	Informations techn.	Code DIN
Code Centurion		958.003.STR
Tension nominale		12 Volt
Capacité 20h		100 Ah
Capacité 5h		80 Ah
Capacité réservée		182 minutes
Crt. démarrage (EN / DIN)		660 A / 400 A
Listeaux		B03
Diagramme (accoupl.)		0
Types de bornes		1
Bouchons		M18 Kamina



Afmetingen	Lengte	353 mm
	Breedte	175 mm
	Hoogte	190 mm
Gewicht en elektrolyt volume	Droog	19,4 kg
	Gevuld	26,5 kg
	Elektrolyt	5,5 dm ³
	DIN type nummer	95803
Technische gegevens	Centurion type nummer	958.003.STR
	Nominale spanning	12 Volt
	Capaciteit 20h	100 Ah
	Capaciteit 5h	80 Ah
	Reserve Capaciteit (25A ontl.)	182 minuten
	Startstroom (EN / DIN)	660 A / 400 A
	Bodemlijst	B03
	Schakelschema	0
	Pooltype	1
	Stoppen	M18 Kamina

