

PRODUCT DATASHEET

CENTURION SEMI-TRACTIE 95502



Afmetingen	Lengte	242 mm
	Breedte	175 mm
	Hoogte	190 mm
Gewicht en elektrolyt volume	Droog	12,8 kg
	Gevuld	17,3 kg
	Elektrolyt	3,5 dm ³
Technische gegevens	DIN type nummer	95502
	Centurion type nummer	955.002.STR
	Nominale spanning	12 Volt
	Capaciteit 20h	62 Ah
	Capaciteit 5h	50 Ah
	Reserve Capaciteit (25A ontl.)	104 minuten
	Startstroom (EN / DIN)	415 A / 250 A
	Bodemlijst	B03
	Schakelschema	0
	Pooltype	1
	Stoppen	M18 Kamina

Dimensions	Length	242 mm
	Width	175 mm
	Height	190 mm
Weight and electrolyte volume	Dry	12,8 kg
	Wet	17,3 kg
	Electrolyte	3,5 dm ³
	Technical data	DIN type number
	Centurion type number	955.002.STR
	Nominal voltage	12 Volt
	Capacity 20h	62 Ah
	Capacity 5h	50 Ah
	Reserve Capacity (25A disch.)	104 minutes
	CCA (EN / DIN)	415 A / 250 A
	Base hold downs	B03
	Terminal layout	0
	Terminals	1
	Plugs	M18 Kamina

Abmessungen	Länge	242 mm
	Breite	175 mm
	Höhe	190 mm
Gewicht und Säure menge	Trocken	12,8 kg
	Gefüllt	17,3 kg
	Säure	3,5 dm ³
Technische daten	DIN Typ	95502
	Centurion Typ	955.002.STR
	Nominale Spannung	12 Volt
	Kapazität 20 std.	62 Ah
	Kapazität 5 std.	50 Ah
	Reserve Kapazität	104 minuten
	Kälteprüfstrom (EN / DIN)	415 A / 250 A
	Bodenleisten	B03
	Schaltung	0
	Endpolart	1
Stopfen	M18 Kamina	

Dimensions	Longeur	242 mm
	Largeur	175 mm
	Hauteur	190 mm
Poids acide	Sèche	12,8 kg
	Humide	17,3 kg
	Acide	3,5 dm ³
Informations techn.	Code DIN	95502
	Code Centurion	955.002.STR
	Tension nominale	12 Volt
	Capacité 20h	62 Ah
	Capacité 5h	50 Ah
	Capacité réservé	104 minutes
	Crt. démarrage (EN / DIN)	415 A / 250 A
	Listeaux	B03
	Diagramme (accoupl.)	0
	Types de bornes	1
	Bouchons	M18 Kamina