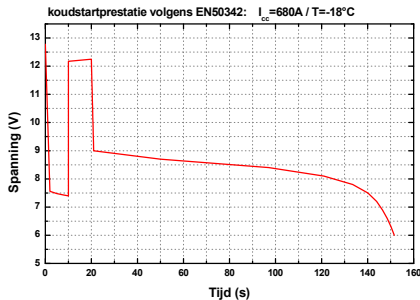


# PRODUCT DATASHEET

## CENTURION ROBUSTAK 90



<b>Afmetingen</b>	Lengte	353 mm
	Breedte	175 mm
	Hoogte	190 mm
<b>Gewicht en elektrolyt volume</b>	Droog	18,5 kg
	Gevuld	25,3 kg
	Elektrolyt	5,3 dm <sup>3</sup>
<b>Technische gegevens</b>	DIN type nummer	59005
	Centurion type nummer	590.005.RTK
	Nominale spanning	12 Volt
	Capaciteit 20h	90 Ah
	Reserve Capaciteit (25A ontl.)	161 minuten
	Startstroom DIN 43539-2	400 A
	Startstroom EN 50342	640 A
	Bodemlijst	B03
	Schakelschema	0
	Pooltype	1
	Stoppen	M18 Kamina



<b>Dimensions</b>	Length	353 mm
	Width	175 mm
	Height	190 mm
<b>Weight and electrolyte volume</b>	Dry	18,5 kg
	Wet	25,3 kg
	Electrolyte	5,3 dm <sup>3</sup>
<b>Technical data</b>	DIN type number	59005
	Centurion type number	590.005.RTK
	Nominal voltage	12 Volt
	Capacity 20h	90 Ah
	Reserve Capacity (25A disch.)	161 minutes
	Starting current DIN 43539-2	400 A
	Starting current EN 50342	640 A
	Base hold downs	B03
	Terminal layout	0
	Terminals	1
	Plugs	M18 Kamina

<b>Abmessungen</b>	Länge	353 mm
	Breite	175 mm
	Höhe	190 mm
<b>Gewicht und Säure menge</b>	Trocken	18,5 kg
	Gefüllt	25,3 kg
	Säure	5,3 dm <sup>3</sup>
<b>Technische daten</b>	DIN Typ	59005
	Centurion Typ	590.005.RTK
	Nominale Spannung	12 Volt
	Kapazität 20 std.	90 Ah
	Reserve Kapazität	161 minuten
	Kälteprüfstrom DIN 43539-2	400 A
	Kälteprüfstrom EN 50342	640 A
	Bodenleisten	B03
	Schaltung	0
	Endpolart	1
Stopfen	M18 Kamina	

<b>Dimensions</b>	Longeur	353 mm
	Largeur	175 mm
	Hauteur	190 mm
<b>Poids acide</b>	Sèche	18,5 kg
	Humide	25,3 kg
	Acide	5,3 dm <sup>3</sup>
<b>Informations techn.</b>	Code DIN	59005
	Code Centurion	590.005.RTK
	Tension nominale	12 Volt
	Capacité 20h	90 Ah
	Capacité réservé	161 minutes
	Crt. démarrage DIN 43539-2	400 A
	Crt. démarrage EN 50342	640 A
	Listeaux	B03
	Diagramme (accoupl.)	0
	Types de bornes	1
	Bouchons	M18 Kamina