





FIABILIDAD Y CONFIANZA EN UNA MARCA

Goodyear lleva más de 120 años a la vanguardia del sector, innovando cada día con sus productos, ofreciendo soluciones de calidad que se adaptan a los requerimientos de los clientes.

Las baterías Goodyear han sido diseñadas con la más avanzada tecnología en acumuladores de energía, ofreciendo máximo rendimiento, potencia de arranque y durabilidad superior en cualquier condición. Fabricadas bajo los más altos estándares internacionales de calidad, proporcionan energía confiable y segura para vehículos particulares, de servicio público y de carga pesada. Cada batería Goodyear está sellada y libre de mantenimiento, garantizando un desempeño constante y una vida útil prolongada. Nuestra nueva gama combina innovación, resistencia y respaldo, asegurando que tu vehículo arranque siempre con la fuerza Goodyear.



BATERÍA GOODYEAR GYNS40D700



Con la batería Goodyear GYNS40D700 tienes la potencia de arranque que tu vehículo exige: 370 CCA para encender sin falla incluso en climas fríos, y sus 35 Ah de capacidad aseguran un suministro sólido de energía durante el uso diario. Gracias a su diseño de alta resistencia a vibraciones y mantenimiento mínimo, está lista para vehículos livianos y medianos que demandan fiabilidad constante. Esta batería Goodyear es sinónimo de garantía: ofrece arranques confiables, respaldo técnico de una marca global y durabilidad que protege tu inversión desde el primer kilómetro hasta muchos más.

DESCRIPCIÓN	CARACTERÍSTICA
TIPO DE CAJA	NS40
PAÍS DE ORIGEN	ECUADOR
POLARIDAD	DERECHA
MEDIO CONDUCTOR	ELECTROLITO
TIPO DE BATERÍA	LIBRE MANTENIMIENTO
PESO BATERÍA TERMINADA	10.30 ±0.5 [kg]

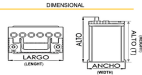
ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

ESPECIFICACIONES DIMENSIONALES

DESCRIPCIÓN		CARACTE	RÍSTICA
VOLTAJE		12	[V]
CAPACIDAD 20 HORAS	C20	35	[Ah]
POTENCIA DE ARRANQUE	CCA (-18°C)	370	[A]
CAPACIDAD DE RESERVA	CR	60	[min]

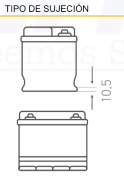
	FULA	INIDAD		
L.		L.		♬╗
•-	┝╸│	•	├• ∣	

DESCRIPCIÓN	CARAC	TERÍSTICA
LARGO*	195	± 5 [mm]
ANCHO*	138	± 4 [mm]
ALTO (T)	197	± 3 [mm]
ALTO	220	± 3 [mm]
TIPO DE SUJECIÓN	B01	



ESPECIFICACIONES DE APARIENCIA

	DESCRIPCIÓN	CARACTERÍSTICA
CAJA		NEGRO - POLIPROPILENO
TAPA		NEGRO - POLIPROPILENO
TIPO DE BO	DRNE	FINO
TIPO DE GA	ASIFICACIÓN	LATERAL
TECNOLOG	OLOGÍA FLAME ARRESTOR APLICA	
TAPÓN		NEGRO - ONE WAY
SC	HALADERA	SI APLICA
ACCESORIOS	ADAPTADOR POSITIVO	NO APLICA
CES	ADAPTADOR NEGATIVO	NO APLICA
AC	TAPABORNE	NO APLICA
TERMOENCOGIBLE SI APLICA		SI APLICA



DESCRIPCIÓN	CARACTERÍSTICA	OBSERVACIONES
ETIQUETA FRONTAL	SI APLICA	Depende la solicitud del cliente
ETIQUETA SUPERIOR	SI APLICA	Depende la solicitud del cliente
ETIQUETA SUPERIOR ADICIONAL	NO APLICA	Depende la solicitud del cliente
ETIQUETA POSTERIOR	NO APLICA	Depende la solicitud del cliente
ETIQUETA BLANCA	NO APLICA	Depende la solicitud del cliente
CÓDIGO DE BARRAS	8944513774701	Depende la solicitud del cliente
TIPO DE TARJETA DE GARANTÍA	CARTÓN TRÍPTICO	Depende la solicitud del cliente



BATERÍA GOODYEAR GY36D750



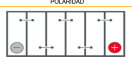
La Goodyear GY36D750 es una batería compacta pero poderosa, diseñada para ofrecer rendimiento confiable y potencia inmediata en cada encendido. Con una capacidad de 40 Ah y una fuerza de arranque en frío de 410 A CCA, brinda la energía perfecta para vehículos compactos y medianos que requieren un suministro eléctrico estable y constante. Su construcción robusta en polipropileno de alta resistencia, junto con la tecnología Flame Arrestor, asegura máxima seguridad y protección contra fugas o retrocesos de llama. Además, su diseño libre de mantenimiento elimina la necesidad de revisiones frecuentes, garantizando comodidad y durabilidad a largo plazo.

DESCRIPCIÓN	CARACT	ERÍSTICA
TIPO DE CAJA	36 DS	
PAÍS DE ORIGEN	ECUADOR	
POLARIDAD	DERECHA	
MEDIO CONDUCTOR	ELECTROLITO	
TIPO DE BATERÍA	LIBRE MANTENIMIENTO	
PESO BATERÍA TERMINADA	11.40	±0.5 [kg]

ESPECIFICACIONES DIMENSIONALES

ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

DESCRIPC	IÓN	CARACT	ERÍSTICA	
VOLTAJE		12	[V]	Г
CAPACIDAD 20 HORAS	C20	40	[Ah]	
POTENCIA DE ARRANQUE	CCA (-18°C)	410	[A]	
CAPACIDAD DE RESERVA	CR	62	[min]	1 L

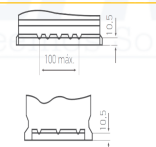


DESCRIPCIÓN	CARAC	TERÍSTICA
LARGO*	206	± 5 [mm]
ANCHO*	174	± 4 [mm]
ALTO (T)	175	± 3 [mm]
ALTO	175	± 3 [mm]
TIPO DE SUJECIÓN		B13
Las medidas proporcionadas en esta ficha técnica son las máxim	as de largo y ancho.	



ESPECIFICACIONES DE APARIENCIA

	DESCRIPCIÓN	CARACTERÍSTICA	
CAJA		NEGRO - POLIPROPILENO	
TAPA		NEGRO - POLIPROPILENO	
TIPO DE E	BORNE	STD	
TIPO DE O	GASIFICACIÓN	LATERAL	
TECNOLO	GÍA FLAME ARRESTOR	APLICA	
TAPÓN		NEGRO - CUBIERTA	
SC	HALADERA	SI APLICA	
ORIC	ADAPTADOR POSITIVO	NO APLICA	
HALADERA ADAPTADOR POSITIVO ADAPTADOR NEGATIVO TAPABORNE		NO APLICA	
		SI APLICA	
TERMOEN	COGIBLE	SI APLICA	



TIPO DE SUJECIÓN

DESCRIPCIÓN	CARACTERÍSTICA	OBSERVACIONES
ETIQUETA FRONTAL	SI APLICA	Depende la solicitud del cliente
ETIQUETA SUPERIOR	SI APLICA	Depende la solicitud del cliente
ETIQUETA SUPERIOR ADICIONAL	NO APLICA	Depende la solicitud del cliente
ETIQUETA POSTERIOR	NO APLICA	Depende la solicitud del cliente
ETIQUETA BLANCA	NO APLICA	Depende la solicitud del cliente
CÓDIGO DE BARRAS	8944513774718	Depende la solicitud del cliente
TIPO DE TARJETA DE GARANTÍA	CARTÓN TRÍPTICO	Depende la solicitud del cliente



BATERÍA GOODYEAR GY42D950



La Goodyear GY42D950 combina fuerza, estabilidad y durabilidad en un diseño compacto de alto rendimiento. Con una capacidad de 55 Ah y una potencia de arranque en frío de 590 A CCA, esta batería ofrece la energía necesaria para autos familiares, camionetas compactas y vehículos de uso diario que demandan arranques seguros y un flujo eléctrico estable. Su construcción en polipropileno de alta resistencia, unida a su tecnología Flame Arrestor, proporciona seguridad total frente a vibraciones, fugas y variaciones extremas de temperatura. Gracias a su sistema libre de mantenimiento, el usuario disfruta de un producto confiable y de larga vida útil, ideal para quienes buscan rendimiento sin complicaciones.

DESCRIPCIÓN	CARACTERÍSTICA	
TIPO DE CAJA PAÍS DE ORIGEN POLARIDAD MEDIO CONDUCTOR TIPO DE BATERÍA	42 ECUADOR DERECHA ELECTROLITO LIBRE MANTENIN	IIENTO
PESO BATERÍA TERMINADA	14.10	±0.5 [kg]

ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

DESCRIPCIÓN		CARACTERÍSTICA		
VOLTAJE		12	[V]	
CAPACIDAD 20 HORAS	C20	55	[Ah]	
POTENCIA DE ARRANQUE	CCA (-18°C)	590	[A]	
CAPACIDAD DE RESERVA	CR	90	[min]	



ESPECIFICACIONES DIMENSIONALES

DESCRIPCIÓN	CARACT	ERÍSTICA	DIMENS	SIONAL
LARGO*	238	± 5 [mm]		# F F F F
ANCHO*	174	± 4 [mm]	1 1 000000	
ALTO (T)	175	± 3 [mm]	000000	ALIO
ALTO	175	± 3 [mm]		3 0
TIPO DE SUJECIÓN	Е	101		11 13
*Las medidas proporcionadas en esta ficha técnica son/as	máximos de largo y ancho.		LARGO (LENGHT)	ANCHO (WIDTH)

ESPECIFICACIONES DE APARIENCIA

	DESCRIPCIÓN	CARACTERÍSTICA
CAJA		NEGRO - POLIPROPILENO
TAPA		NEGRO - POLIPROPILENO
TIPO DE B	ORNE	STD
TIPO DE G	ASIFICACIÓN	LATERAL
TECNOLO	GÍA FLAME ARRESTOR	APLICA
TAPÓN		NEGRO - ONE WAY
SC	HALADERA	SI APLICA
ORIC	ADAPTADOR POSITIVO	NO APLICA
ACCESORIOS	ADAPTADOR NEGATIVO	NO APLICA
ĀĊ	TAPABORNE	SI APLICA
TERMOEN	COGIBLE	SI APLICA



DESCRIPCIÓN	CARACTERÍSTICA	OBSERVACIONES
ETIQUETA FRONTAL	SI APLICA	Depende la solicitud del cliente
ETIQUETA SUPERIOR	SI APLICA	Depende la solicitud del cliente
ETIQUETA SUPERIOR ADICIONAL	NO APLICA	Depende la solicitud del cliente
ETIQUETA POSTERIOR	NO APLICA	Depende la solicitud del cliente
ETIQUETA BLANCA	NO APLICA	Depende la solicitud del cliente
CÓDIGO DE BARRAS	8944513774725	Depende la solicitud del cliente
TIPO DE TARJETA DE GARANTÍA	CARTÓN TRÍPTICO	Depende la solicitud del cliente



BATERÍA GOODYEAR GY48D1200



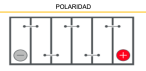
Con una capacidad de 65 Ah y un arranque en frío de 670 A CCA, está diseñada para vehículos que exigen energía de alto rendimiento día tras día. Ideal para SUV, camionetas de trabajo ligero o flotas urbanas, esta batería combina potencia inmediata al primer giro de llave con una reserva de energía suficiente para alimentar sistemas eléctricos exigentes ,climatización, audio, sensores, tecnología start-stop sin sacrificar el arranque. Su construcción robusta y libre de mantenimiento ofrece máxima fiabilidad ante vibraciones, temperaturas extremas y uso intensivo. Al elegir la GY48D1200, estás apostando por un componente clave que impulsa tu movilidad con la fuerza, durabilidad y respaldo técnico.

DESCRIPCIÓN	CARACTERÍSTICA			
TIPO DE CAJA	48			
PAÍS DE ORIGEN	ECUADOR			
POLARIDAD	DERECHA			
MEDIO CONDUCTOR	ELECTROLITO			
TIPO DE BATERÍA	LIBRE MANTENIMIENTO			
PESO BATERÍA TERMINADA	17.10 ±0.5 [kg]			

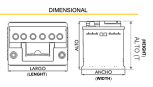
ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

ESPECIFICACIONES DIMENSIONALES

DESCRIPCIÓN		CARACTERÍSTICA	
VOLTAJE		12	[V]
CAPACIDAD 20 HORAS	C20	65	[Ah]
POTENCIA DE ARRANQUE	CCA (-18°C)	670	[A]
CAPACIDAD DE RESERVA	CR	110	[min]



DESCRIPCIÓN	CARAC	CARACTERÍSTICA		
LARGO*	275	± 5 [mm]		
ANCHO*	174	± 4 [mm]		
ALTO (T)	190	± 3 [mm]		
ALTO	190	± 3 [mm]		
TIPO DE SUJECIÓN	B13			



ESPECIFICACIONES DE APARIENCIA

NEGRO - POLIPROPILENO NEGRO - POLIPROPILENO
STD
LATERAL
APLICA
NEGRO - ONE WAY
SI APLICA
NO APLICA
NO APLICA
SI APLICA
SI APLICA



DESCRIPCIÓN	CARACTERÍSTICA	OBSERVACIONES
ETIQUETA FRONTAL	SI APLICA	Depende la solicitud del cliente
ETIQUETA SUPERIOR	SI APLICA	Depende la solicitud del cliente
ETIQUETA SUPERIOR ADICIONAL	NO APLICA	Depende la solicitud del cliente
ETIQUETA POSTERIOR	NO APLICA	Depende la solicitud del cliente
ETIQUETA BLANCA	NO APLICA	Depende la solicitud del cliente
CÓDIGO DE BARRAS	8944513774732	Depende la solicitud del cliente
TIPO DE TARJETA DE GARANTÍA	CARTÓN TRÍPTICO	Depende la solicitud del cliente



BATERÍA GOODYEAR GY24D1150



Con una imponente capacidad de 80 Ah y un arranque en frío de 730 A CCA, la Goodyear GY24D1150 está diseñada para aquellos vehículos y aplicaciones que no admiten concesiones: camionetas de uso intensivo, flotas corporativas o automotores con múltiples accesorios eléctricos. Su diseño robusto y libre de mantenimiento permite una instalación rápida y un rendimiento confiable desde el primer kilómetro hasta el uso más exigente. Esta batería ofrece una reserva de energía amplia que asegura que sistemas de climatización, audio de alta gama, monitoreo inteligente y arranques frecuentes funcionen sin comprometer la capacidad de encendido. Fabricada bajo los estándares Goodyear, resiste vibraciones, sobrecargas y entornos extremos con plena fiabilidad.

DESCRIPCIÓN	CARACTERÍSTICA			
TIPO DE CAJA	24			
PAÍS DE ORIGEN	ECUADOR			
POLARIDAD	DERECHA			
MEDIO CONDUCTOR	ELECTROLITO			
TIPO DE BATERÍA	LIBRE MANTENIMIENTO			
PESO BATERÍA TERMINADA	19.10 ±0.5 [kg]			

ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

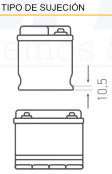
DESCRIPCI	DESCRIPCIÓN		CARACTERÍSTICA		POLARIDAD						
VOLTAJE		12	[V]]							1
CAPACIDAD 20 HORAS	C20	80	[Ah]	1	l ٦	•	- ا	i l	•	i*	ı
POTENCIA DE ARRANQUE	CCA (-18°C)	730	[A]	1	ıı						ı
CAPACIDAD DE RESERVA	CR	125	[min]	1			١.	ا ا	.		ı
				-		•	•	. •	•		

ESPECIFICACIONES DIMENSIONALES

DESCRIPCIÓN	CARACT	ERÍSTICA	DIMENS	SIONAL
LARGO*	258	± 5 [mm]]	
ANCHO*	171	± 4 [mm]	p d	
ALTO (T)	204	± 3 [mm]		ALT OF THE PROPERTY OF THE PRO
ALTO	227	± 3 [mm]		₹
TIPO DE SUJECIÓN	В	01	(4)	
*Las medidas proporcionadas en esta ficha técnica son las máximas de	largo y ancho.		LARGO (LENGHT)	ANCHO

ESPECIFICACIONES DE APARIENCIA

	DESCRIPCIÓN	CARACTERÍSTICA	1
CAJA		NEGRO - POLIPROPILENO	
TAPA		NEGRO - POLIPROPILENO	
TIPO DE BORNE		STD	
TIPO DE G	GASIFICACIÓN	LATERAL	
TECNOLOGÍA FLAME ARRESTOR		APLICA	
TAPÓN		NEGRO - ONE WAY	
SC	HALADERA	SI APLICA	
ORIC	ADAPTADOR POSITIVO	NO APLICA	
ACCESORIOS	ADAPTADOR NEGATIVO	NO APLICA	
Ā	TAPABORNE	SI APLICA	
TERMOEN	ICOGIBLE	SI APLICA	



CARACTERÍSTICA	OBSERVACIONES
SI APLICA	Depende la solicitud del cliente
SI APLICA	Depende la solicitud del cliente
NO APLICA	Depende la solicitud del cliente
NO APLICA	Depende la solicitud del cliente
NO APLICA	Depende la solicitud del cliente
8944513774749	Depende la solicitud del cliente
CARTÓN TRÍPTICO	Depende la solicitud del cliente
	SI APLICA SI APLICA NO APLICA NO APLICA NO APLICA 8944513774749



BATERÍA GOODYEAR GY34D1000



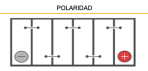
Diseñada para quienes requieren energía consistente y confiable, la batería Goodyear GY34D1000 ofrece 60 Ah de capacidad junto con 630 A de arranque en frío —una combinación perfecta para vehículos que no pueden permitirse interrupciones. Ideal para automóviles con múltiples accesorios eléctricos, equipos de alto consumo o trayectos frecuentes en ciudad o carretera, esta batería de polaridad derecha garantiza un arranque firme incluso en condiciones difíciles. Su construcción robusta y libre de mantenimiento permite que cada mañana al girar la llave consigas potencia inmediata, sin preocupaciones. Al elegir la GY34D1000 estás apostando por el respaldo técnico, la durabilidad y la innovación que solo la marca Goodyear puede ofrecer.

DESCRIPCIÓN	CARACT	ERÍSTICA
TIPO DE CAJA	34	
PAÍS DE ORIGEN	ECUADOR	
POLARIDAD	DERECHA	
MEDIO CONDUCTOR	ELECTROLITO	
TIPO DE BATERÍA	LIBRE MANTENIMIENTO	
PESO BATERÍA TERMINADA	16.30 ±0.5 [kg]	

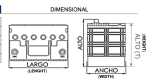
ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

ESPECIFICACIONES DIMENSIONALES

DESCRIPCIÓN		CARACTERÍSTICA	
VOLTAJE		12	[V]
CAPACIDAD 20 HORAS	C20	60	[Ah]
POTENCIA DE ARRANQUE	CCA (-18°C)	630	[A]
CAPACIDAD DE RESERVA	CR	105	[min]

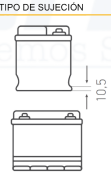


DESCRIPCIÓN	CARAC	CARACTERÍSTICA	
LARGO*	258	± 5 [mm]	
ANCHO*	171	± 4 [mm]	
ALTO (T)	182	± 3 [mm]	
ALTO	205	± 3 [mm]	
TIPO DE SUJECIÓN		301	



ESPECIFICACIONES DE APARIENCIA

	DESCRIPCIÓN	CARACTERÍSTICA	TIPO
CAJA		NEGRO - POLIPROPILENO	
TAPA		NEGRO - POLIPROPILENO	<u> </u>
TIPO DE E	BORNE	STD	oveel
TIPO DE O	GASIFICACIÓN	LATERAL	
TECNOLOGÍA FLAME ARRESTOR		APLICA	\
TAPÓN		NEGRO - ONE WAY	۷
SC	HALADERA	SI APLICA	
ORIC	ADAPTADOR POSITIVO	NO APLICA	عے
ACCESORIOS	ADAPTADOR NEGATIVO	NO APLICA	
Ā	TAPABORNE	SI APLICA	
TERMOEN	ICOGIBLE	SI APLICA	E



DESCRIPCIÓN	CARACTERÍSTICA	OBSERVACIONES
ETIQUETA FRONTAL	SI APLICA	Depende la solicitud del cliente
ETIQUETA SUPERIOR	SI APLICA	Depende la solicitud del cliente
ETIQUETA SUPERIOR ADICIONAL	NO APLICA	Depende la solicitud del cliente
ETIQUETA POSTERIOR	NO APLICA	Depende la solicitud del cliente
ETIQUETA BLANCA	NO APLICA	Depende la solicitud del cliente
CÓDIGO DE BARRAS	8944513774756	Depende la solicitud del cliente
TIPO DE TARJETA DE GARANTÍA	CARTÓN TRÍPTICO	Depende la solicitud del cliente



BATERÍA GOODYEAR GY341000



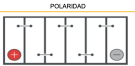
La Goodyear GY341000 está diseñada para conductores que buscan un equilibrio perfecto entre rendimiento, confiabilidad y durabilidad. Con una capacidad de 60 Ah y una potencia de arranque en frío de 630 A CCA, esta batería garantiza un encendido firme y constante en todo tipo de clima y condición de manejo. Su polaridad izquierda la hace ideal para vehículos que requieren configuraciones específicas sin sacrificar potencia ni desempeño. Gracias a su construcción en polipropileno de alta resistencia, soporta vibraciones, cambios de temperatura y largos periodos de uso continuo. Además, su diseño libre de mantenimiento y tecnología Flame Arrestor aseguran una operación segura y eficiente.

DESCRIPCIÓN	CARACTERÍSTICA	
TIPO DE CAJA	34	
PAÍS DE ORIGEN	ECUADOR	
POLARIDAD	IZQUIERDA	
MEDIO CONDUCTOR	ELECTROLITO	
TIPO DE BATERÍA	LIBRE MANTENIMIENTO	
PESO BATERÍA TERMINADA	16.30 ±0.5 [kg]	

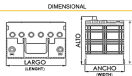
ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

ESPECIFICACIONES DIMENSIONALES

DESCRIPCIÓN		CARACTE	ERÍSTICA			POLA	١
VOLTAJE		12	[V]				ı
CAPACIDAD 20 HORAS	C20	60	[Ah]	•	i⁺ ∣	•	i
POTENCIA DE ARRANQUE	CCA (-18°C)	630	[A]	1			
CAPACIDAD DE RESERVA	CR	105	[min]				l
	•				l		l

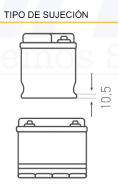


DESCRIPCIÓN	CARAC*	TERÍSTICA
LARGO*	258	± 5 [mm]
ANCHO*	171	± 4 [mm]
ALTO (T)	182	± 3 [mm]
ALTO	205	± 3 [mm]
TIPO DE SUJECIÓN		301



ESPECIFICACIONES DE APARIENCIA

DESCRIPCIÓN		CARACTERÍSTICA
CAJA		NEGRO - POLIPROPILENO
TAPA		NEGRO - POLIPROPILENO
TIPO DE BORNE		STD
TIPO DE GASIFICACIÓN		LATERAL
TECNOLOGÍA FLAME ARRESTOR		APLICA
TAPÓN		NEGRO - ONE WAY
SC	HALADERA	SI APLICA
ORI	ADAPTADOR POSITIVO	NO APLICA
ACCESORIOS	ADAPTADOR NEGATIVO	NO APLICA
Ā	TAPABORNE	SI APLICA
TERMOENCOGIBLE		SI APLICA



DESCRIPCIÓN	CARACTERÍSTICA	OBSERVACIONES
ETIQUETA FRONTAL	SI APLICA	Depende la solicitud del cliente
ETIQUETA SUPERIOR	SI APLICA	Depende la solicitud del cliente
ETIQUETA SUPERIOR ADICIONAL	NO APLICA	Depende la solicitud del cliente
ETIQUETA POSTERIOR	NO APLICA	Depende la solicitud del cliente
ETIQUETA BLANCA	NO APLICA	Depende la solicitud del cliente
CÓDIGO DE BARRAS	8944513774763	Depende la solicitud del cliente
TIPO DE TARJETA DE GARANTÍA	CARTÓN TRÍPTICO	Depende la solicitud del cliente



BATERÍA GOODYEAR GY27D1100



La Goodyear GD27D1100 es una batería creada para entornos exigentes y operaciones continuas, donde la energía confiable no es una opción, sino una necesidad. Con 70 Ah de capacidad y una potencia de arranque en frío de 650 A CCA, ofrece un rendimiento excepcional para vehículos utilitarios, maquinaria ligera, camionetas de trabajo y flotas de servicio público. Su tecnología libre de mantenimiento, junto con su construcción en polipropileno de alta resistencia, garantiza una durabilidad superior frente a vibraciones, sobrecargas y cambios extremos de temperatura. Diseñada con precisión y fabricada bajo los estándares internacionales de calidad de Goodyear, esta batería asegura arranques firmes, suministro de energía estable y una vida útil prolongada.

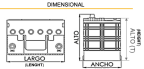
DESCRIPCIÓN	CARACTERÍSTICA		
TIPO DE CAJA	27		
PAÍS DE ORIGEN	ECUADOR		
POLARIDAD	DERECHA		
MEDIO CONDUCTOR	ELECTROLITO		
TIPO DE BATERÍA	LIBRE MANTENIM	MENTO	
PESO BATERÍA TERMINADA	20.00	±0.5 [kg]	

ESPECIFICACIONES DIMENSIONALES

ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

DESCRIPCIO	ĎN	CARACTI	ERÍSTICA				POLA	RIDAD			
VOLTAJE		12	[V]	1							ı
CAPACIDAD 20 HORAS	C20	70	[Ah]		°	 	•	i	•	i	ı
POTENCIA DE ARRANQUE	CCA (-18°C)	650	[A]								ı
CAPACIDAD DE RESERVA	CR	115	[min]				١. ا		١. ا		ı

DESCRIPCIÓN	CARACT	TERÍSTICA	
LARGO*	306	± 5 [mm]	_
ANCHO*	172	± 4 [mm]	D_
ALTO (T)	204	± 3 [mm]	10



ESPECIFICACIONES DE APARIENCIA

	DESCRIPCIÓN	CARACTERÍSTICA		
CAJA		NEGRO - POLIPROPILENO		
TAPA		NEGRO - POLIPROPILENO		
TIPO DE BO	RNE	STD		
TIPO DE GASIFICACIÓN		LATERAL		
TECNOLOG	ÍA FLAME ARRESTOR	APLICA		
TAPÓN		NEGRO - ONE WAY		
so	HALADERA	SI APLICA		
ORI	ADAPTADOR POSITIVO	NO APLICA		
ACCESORIOS	ADAPTADOR NEGATIVO	NO APLICA		
AC	TAPABORNE	SI APLICA		
TERMOENC	OGIBLE	SI APLICA		



DESCRIPCIÓN	CARACTERÍSTICA	OBSERVACIONES
ETIQUETA FRONTAL	SI APLICA	Depende la solicitud del cliente
ETIQUETA SUPERIOR	SI APLICA	Depende la solicitud del cliente
ETIQUETA SUPERIOR ADICIONAL	NO APLICA	Depende la solicitud del cliente
ETIQUETA POSTERIOR	NO APLICA	Depende la solicitud del cliente
ETIQUETA BLANCA	NO APLICA	Depende la solicitud del cliente
CÓDIGO DE BARRAS	8944513774770	Depende la solicitud del cliente
TIPO DE TARJETA DE GARANTÍA	CARTÓN TRÍPTICO	Depende la solicitud del cliente



BATERÍA GOODYEAR GY271100



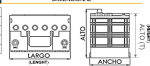
La Goodyear GY271100 es una batería de alto desempeño, desarrollada para ofrecer energía confiable y constante en vehículos de trabajo o de uso continuo. Con 70 Ah de capacidad y una potencia de arranque en frío de 650 A CCA, brinda la fuerza necesaria para motores que exigen una respuesta inmediata. Su polaridad izquierda y diseño libre de mantenimiento la convierten en una opción versátil, compatible con una amplia gama de autos, camionetas y maquinaria ligera. Fabricada con tecnología avanzada y materiales resistentes a la vibración, esta batería mantiene un rendimiento estable incluso bajo condiciones extremas de temperatura y carga.

DESCRIPCIÓN	CARACTERÍSTICA		
TIPO DE CAJA	27		
PAÍS DE ORIGEN	ECUADOR		
POLARIDAD	IZQUIERDA		
MEDIO CONDUCTOR	ELECTROLITO		
TIPO DE BATERÍA	LIBRE MANTENIM	IIENTO	
PESO BATERÍA TERMINADA	20.00	±0.5 [kg]	

ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

ESPECIFICACIONES DIMENSIONALES

DESCRIPCIO	ÓN	CARACT	ERÍSTICA			POL	ARIDAD)		DESCRIPCIÓN	CARACT	ERÍSTICA		
VOLTAJE		12	IVI		_	_	_	_		LARGO*	306	± 5 [mm]		
CAPACIDAD 20 HORAS	C20	70	[Ah]	١.	╬	۱ ۰	÷	l •	¦→ I	ANCHO*	172	± 4 [mm]	þ.	
POTENCIA DE ARRANQUE		650	[A]	1	1	1				ALTO (T)	204	± 3 [mm]	L	ဝ္ဝ္စ
			6.4	- I	1	1			1 1	ALTO	227	± 3 [mm]	0	~ 1 F
CAPACIDAD DE RESERVA	CR	115	[min]		ıl .	<u>↓</u> .	Ι.	L.		TIPO DE SUJECIÓN	В	01	1 1	
										* Las medidas proporcionadas en esta ficha técnica son las máximas de la	go y ancho.			LAF



ESPECIFICACIONES DE APARIENCIA

	DESCRIPCIÓN	CARACTERÍSTICA	TIPO DE SUJECIÓN
CAJA		NEGRO - POLIPROPILENO	
TAPA		NEGRO - POLIPROPILENO	
TIPO DE B	ORNE	STD)veamos
TIPO DE G	ASIFICACIÓN	LATERAL	
TECNOLO	GÍA FLAME ARRESTOR	APLICA) () \
TAPÓN		NEGRO - ONE WAY	أ أ
SC	HALADERA	SI APLICA	
ORIC	ADAPTADOR POSITIVO	NO APLICA	
CCESORIOS	ADAPTADOR NEGATIVO	NO APLICA	
ĀČ	TAPABORNE	SI APLICA	
ERMOEN	COGIBLE	SI APLICA	

DESCRIPCIÓN	CARACTERÍSTICA	OBSERVACIONES
ETIQUETA FRONTAL	SI APLICA	Depende la solicitud del cliente
ETIQUETA SUPERIOR	SI APLICA	Depende la solicitud del cliente
ETIQUETA SUPERIOR ADICIONAL	NO APLICA	Depende la solicitud del cliente
ETIQUETA POSTERIOR	NO APLICA	Depende la solicitud del cliente
ETIQUETA BLANCA	NO APLICA	Depende la solicitud del cliente
CÓDIGO DE BARRAS	8944513774787	Depende la solicitud del cliente
TIPO DE TARJETA DE GARANTÍA	CARTÓN TRÍPTICO	Depende la solicitud del cliente



BATERÍA GOODYEAR GY30H1250



La Goodyear GY30H1250 redefine la potencia y la confiabilidad en su categoría. Con una capacidad de 90 Ah y una impresionante potencia de arranque en frío de 810 A CCA, está diseñada para vehículos de alto rendimiento, utilitarios, SUVs y flotas de servicio continuo que requieren una batería resistente y duradera. Su borne central garantiza una mejor conexión y compatibilidad en configuraciones de instalación específicas, optimizando el flujo eléctrico y reduciendo la pérdida de energía. Construida con materiales de alta densidad y tecnología Flame Arrestor, ofrece una protección superior contra vibraciones y sobrecargas. Además, su diseño libre de mantenimiento permite un funcionamiento confiable por más tiempo, asegurando arranques firmes, energía estable y máxima

DESCRIPCIÓN	CARACTERÍSTICA		
TIPO DE CAJA	30H		
PAÍS DE ORIGEN	ECUADOR		
POLARIDAD	BORNE_CENTRA	L	
MEDIO CONDUCTOR	ELECTROLITO		
TIPO DE BATERÍA	LIBRE MANTENIM	MENTO	
PESO BATERÍA TERMINADA	23.80	±0.5 [kg]	

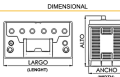
ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

ESPECIFICACIONES DIMENSIONALES

DESCRIPCI	ÓN	CARACTE	ERÍSTICA
VOLTAJE		12	[V]
CAPACIDAD 20 HORAS	C20	90	[Ah]
POTENCIA DE ARRANQUE	CCA (-18°C)	810	[A]
CAPACIDAD DE RESERVA	CR	155	[min]



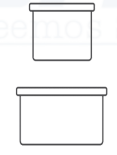
CARACTERÍSTICA			
330	± 5 [mm]		
174	± 4 [mm]		
215	± 3 [mm]		
238	± 3 [mm]		
	B00		
	174 215 238		





ESPECIFICACIONES DE APARIENCIA

	DESCRIPCIÓN	CARACTERÍSTICA	
CAJA		NEGRO - POLIPROPILENO	
TAPA		NEGRO - POLIPROPILENO	
TIPO DE E	BORNE	STD/BC	
TIPO DE O	GASIFICACIÓN	LATERAL	
TECNOLO	OGÍA FLAME ARRESTOR	APLICA	
TAPÓN		NEGRO - ONE WAY	
SC	HALADERA	SI APLICA	
ORI	ADAPTADOR POSITIVO	NO APLICA	
HALADERA ADAPTADOR POSITIVO ADAPTADOR NEGATIVO TAPABORNE		NO APLICA	
AC	TAPABORNE	SI APLICA	
TERMOEN	NCOGIBLE	SI APLICA	



TIPO DE SUJECIÓN

DESCRIPCIÓN	CARACTERÍSTICA	OBSERVACIONES
ETIQUETA FRONTAL	SI APLICA	Depende la solicitud del cliente
ETIQUETA SUPERIOR	SI APLICA	Depende la solicitud del cliente
ETIQUETA SUPERIOR ADICIONAL	NO APLICA	Depende la solicitud del cliente
ETIQUETA POSTERIOR	NO APLICA	Depende la solicitud del cliente
ETIQUETA BLANCA	NO APLICA	Depende la solicitud del cliente
CÓDIGO DE BARRAS	8944513774794	Depende la solicitud del cliente
TIPO DE TARJETA DE GARANTÍA	CARTÓN TRÍPTICO	Depende la solicitud del cliente



BATERÍA GOODYEAR GY311250



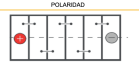
La Goodyear GY311250 es sinónimo de rendimiento inquebrantable y potencia superior. Con una capacidad de 95 Ah y una potencia de arranque en frío de 850 A CCA, está diseñada para camiones livianos, SUVs de gran tamaño, vans de trabajo y vehículos de transporte interurbano que operan bajo condiciones exigentes. Su borne central facilita una conexión sólida y segura, optimizando el flujo de energía y reduciendo la resistencia eléctrica. Fabricada con polipropileno de alta resistencia, esta batería soporta vibraciones intensas, cambios bruscos de temperatura y ciclos prolongados de uso sin perder capacidad. Su tecnología libre de mantenimiento y su sistema de seguridad Flame Arrestor garantizan una operación segura, confiable y duradera.

DESCRIPCIÓN	CARACTERÍSTICA			
TIPO DE CAJA	31			
PAÍS DE ORIGEN	ECUADOR			
POLARIDAD	BORNE_CENTRA	L		
MEDIO CONDUCTOR	ELECTROLITO			
TIPO DE BATERÍA	LIBRE MANTENIMIENTO			
PESO BATERÍA TERMINADA	25.10	±0.5 [kg]		

ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

ESPECIFICACIONES DIMENSIONALES

DESCRIPCI	CARACT	ERÍSTICA	
VOLTAJE		12	[V]
CAPACIDAD 20 HORAS	C20	95	[Ah]
POTENCIA DE ARRANQUE	CCA (-18°C)	850	[A]
CAPACIDAD DE RESERVA	165	[min]	



DESCRIPCIÓN	CARACT	CARACTERÍSTICA				
LARGO*	330	± 5 [mm]				
ANCHO*	174	± 4 [mm]				
ALTO (T)	215	± 3 [mm]				
ALTO	238	± 3 [mm]				
TIPO DE SUJECIÓN	E	B00				
TIPO DE SUJECIÓN *Los medidos proporcionados en esta ficha técnica son las m	dximas de largo y ancho.	В				





ESPECIFICACIONES DE APARIENCIA

DESCRIPCIÓN		CARACTERÍSTICA	TIPO DE SUJECIÓN
CAJA		NEGRO - POLIPROPILENO	
TAPA		NEGRO - POLIPROPILENO	
TIPO DE I	BORNE	PERNO/BC	veemos
TIPO DE	GASIFICACIÓN	LATERAL	
TECNOLO	OGÍA FLAME ARRESTOR	APLICA	
TAPÓN		NEGRO - ONE WAY	
SC	HALADERA	SI APLICA	
ACCESORIOS	ADAPTADOR POSITIVO	NO APLICA	Υ
ADAPTADOR NEGATIVO		NO APLICA	
Ā	TAPABORNE	SI APLICA	
TERMOE	NCOGIBLE	SI APLICA	



DESCRIPCIÓN	CARACTERÍSTICA	OBSERVACIONES
ETIQUETA FRONTAL	SI APLICA	Depende la solicitud del cliente
ETIQUETA SUPERIOR	SI APLICA	Depende la solicitud del cliente
ETIQUETA SUPERIOR ADICIONAL	NO APLICA	Depende la solicitud del cliente
ETIQUETA POSTERIOR	NO APLICA	Depende la solicitud del cliente
ETIQUETA BLANCA	NO APLICA	Depende la solicitud del cliente
CÓDIGO DE BARRAS	8944513774800	Depende la solicitud del cliente
TIPO DE TARJETA DE GARANTÍA	CARTÓN TRÍPTICO	Depende la solicitud del cliente



BATERÍA GOODYEAR GY4D1500



La Goodyear GY4D1500 es una batería diseñada para potencia extrema y desempeño profesional. Con una capacidad de 135 Ah y una impresionante fuerza de arranque de 960 A CCA, está fabricada para responder a las más altas exigencias de vehículos de carga pesada, maquinaria industrial y equipos de transporte continuo. Su construcción robusta, con materiales de alta densidad y tapa reforzada, ofrece máxima resistencia a impactos, vibraciones y condiciones climáticas severas. Gracias a su tecnología de bajo mantenimiento y sistema de gasificación por tapones, la GY4D1500 garantiza una operación eficiente y segura durante largos periodos de trabajo.

DESCRIPCIÓN	CARACTERÍSTICA				
TIPO DE CAJA	N150				
PAÍS DE ORIGEN	ECUADOR				
POLARIDAD	DERECHA				
MEDIO CONDUCTOR	ELECTROLITO				
TIPO DE BATERÍA	BAJO MANTENIMIENTO				
PESO BATERÍA TERMINADA	38.40 ±0.6 [kg]				

ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

ESPECIFICACIONES DIMENSIONALES

DESCRIPCI	ÓN	CARACTI	ERÍSTICA		PC	OLARIDAD)			DESCRIPCIÓN		CARACT	ERÍSTICA		DIM	MENSIONA	L	
VOLTAJE CAPACIDAD 20 HORAS POTENCIA DE ARRANQUE CAPACIDAD DE RESERVA	C20 CCA (-18°C) CR	12 135 960 240	[V] [Ah] [A] [min]	1	+	•	•	1	ANCHO* ALTO (T) ALTO TIPO DE \$ *Las medidas		22 21 23 andsimas de largo y ancho.	3	± 5 [mm] ± 4 [mm] ± 3 [mm] ± 3 [mm]	© ©	© © LARGO	00:	ANCHO	(HEIGHT) ALTO (T)
ESPECI	FICA	CION	ES D	ΕA	PAF	RIE	NC	CIA							(LENGHT)		(WIDTH)	

	DESCRIPCIÓN	CARACTERÍSTICA	TIPO DE SUJECIÓN
CAJA		NEGRO - POLIPROPILENO	
TAPA		NEGRO - POLIPROPILENO	
TIPO DE E	BORNE	STD	Weemor Sollie
TIPO DE GASIFICACIÓN		POR TAPONES	VOOLILO DOTAL
TECNOLOGÍA FLAME ARRESTOR		NO APLICA	
TAPÓN		NEGRO - ROSCADO TP 35	
SC	HALADERA	SI APLICA	
ORIC	ADAPTADOR POSITIVO	NO APLICA	<u> </u>
HALADERA ADAPTADOR POSITIVO ADAPTADOR NEGATIVO TAPABORNE		NO APLICA	
		SI APLICA	
TERMOEN	NCOGIBLE	NO APLICA	l J

ESPECIFICACIONES DE ETIQUETAS/GARANTÍA

DESCRIPCIÓN	CARACTERÍSTICA	OBSERVACIONES
ETIQUETA FRONTAL	SI APLICA	Depende la solicitud del cliente
ETIQUETA SUPERIOR	SI APLICA	Depende la solicitud del cliente
ETIQUETA SUPERIOR ADICIONAL	NO APLICA	Depende la solicitud del cliente
ETIQUETA POSTERIOR	NO APLICA	Depende la solicitud del cliente
ETIQUETA BLANCA	NO APLICA	Depende la solicitud del cliente
CÓDIGO DE BARRAS	8944513774817	Depende la solicitud del cliente
TIPO DE TARJETA DE GARANTÍA	CARTÓN TRÍPTICO	Depende la solicitud del cliente

PAGE 15



BATERÍA GOODYEAR GY8D1700



La Goodyear GY8D1700 representa el máximo nivel de potencia, resistencia y rendimiento en la categoría de baterías para transporte pesado. Con una capacidad sobresaliente de 200 Ah y una fuerza de arranque en frío de 1240 A CCA, esta batería está diseñada para camiones de gran tonelaje, buses intermunicipales, maquinaria de construcción y equipos agrícolas que demandan energía constante y confiable durante largas jornadas. Su construcción en polipropileno de alta resistencia y su sistema de bajo mantenimiento con tapones de gasificación controlada aseguran una operación eficiente incluso en las condiciones más extremas de calor, vibración y carga continua.

DESCRIPCIÓN	CARACTERÍSTICA			
TIPO DE CAJA	N200			
PAÍS DE ORIGEN	ECUADOR			
POLARIDAD	DERECHA			
MEDIO CONDUCTOR	ELECTROLITO			
TIPO DE BATERÍA	BAJO MANTENIM	IENTO		
PESO BATERÍA TERMINADA	51.50	±0.6 [kg]		

ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

ESPECIFICACIONES DIMENSIONALES

DESCRIPCIÓN		CARACTERÍSTICA		POLARIDAD						DESCRIPCIÓN	CARACT	CARACTERÍSTICA		DIMENSIONAL				
VOLTAJE		12	[V]		$\overline{}$		$\overline{}$		1	LARGO*	515	± 5 [mm]					Д	
CAPACIDAD 20 HORAS	C20	200	[Ah]		. +	• •	4.			ANCHO*	278	± 4 [mm]		0	00,	─── ↑ 、	ऻऻ ऻऻ [ऻ] ऽॿ	
POTENCIA DE ARRANQUE	CCA (-18°C)	1240	[A]				-	-		ALTO (T)	221	± 3 [mm]		0	00	ALTO	TTT A FE	
CAPACIDAD DE RESERVA	CR	380	[min]	ΙΙ '	· I		1			ALTO	244	± 3 [mm]	H _	_		₹		
					Ť	• •	Ť.			TIPO DE SUJECIÓN	В	00	0	0	001		↓'	
										*Las medidas proporcionadas en esta ficha Micnica son las má	dximas de largo y ancho.		·	LARGO		ANCH		
														(LENGHT)	,	(WIDT	TH)	

ESPECIFICACIONES DE APARIENCIA

DESCRIPCIÓN		CARACTERÍSTICA	TIPO DE SUJECIÓN
CAJA		NEGRO - POLIPROPILENO	
TAPA		NEGRO - POLIPROPILENO	
TIPO DE BO	DRNE	STD	veemos
TIPO DE GA	ASIFICACIÓN	POR TAPONES	
TECNOLOGÍA FLAME ARRESTOR		NO APLICA	
APÓN		NEGRO - ROSCADO TP 35	
so	HALADERA	SI APLICA	
ORI	ADAPTADOR POSITIVO	NO APLICA	<u> </u>
CCESORIOS	ADAPTADOR NEGATIVO	NO APLICA	
AC	TAPABORNE	SI APLICA	
TERMOENCOGIBLE		NO APLICA	

DESCRIPCIÓN	CARACTERÍSTICA	OBSERVACIONES
ETIQUETA FRONTAL	SI APLICA	Depende la solicitud del cliente
ETIQUETA SUPERIOR	SI APLICA	Depende la solicitud del cliente
ETIQUETA SUPERIOR ADICIONAL	NO APLICA	Depende la solicitud del cliente
ETIQUETA POSTERIOR	NO APLICA	Depende la solicitud del cliente
ETIQUETA BLANCA	NO APLICA	Depende la solicitud del cliente
CÓDIGO DE BARRAS	8944513774824	Depende la solicitud del cliente
TIPO DE TARJETA DE GARANTÍA	CARTÓN TRÍPTICO	Depende la solicitud del cliente

