

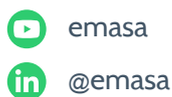


Catálogo de Baterías



iconócenos!

Ventas filial:
987 654 321



emasa

@emasa



Emasa Perú

@emasaperu



Juntos somos movilidad



Vamos con más
seguridad con Beste

BATERÍA BESTE 40B19L (35AH/340A)

BE.40B19L



Imagen referencial

Capacidad de arranque en frío CCA SAE (-18°C)	340 A.
Capacidad Nominal C20 (AH)	35 AH.
Capacidad de reserva (CR)	51 Min.
Largo	193 mm.
Ancho	127 mm.
Alto (Caja)	200 mm.
Alto Total (Con terminales)	220 mm.
Polaridad	Positivo derecho
Tipo de Borne (Terminal)	Delgado / Small
Talón Inferior (BHD)	Si tiene
Norma de construcción	JIS
Peso Total	10,30 Kilogramos
Cantidad de Electrolito	3,33 Litro

Características

- Batería de Libre de mantenimiento (MF).
- Rejilla UltraFrame aleación Plomo - Calcio - Estaño.
- Restricción de fugas alrededor del terminal.
- Caja tipo laberinto lo que asegura un nivel óptimo de electrolito.

Certificaciones



BATERÍA BESTE NS60L (45AH/400A)

BE.NS60L



Imagen referencial

Capacidad de arranque en frío CCA SAE (-18°C)	400 A.
Capacidad Nominal C20 (AH)	45 AH.
Capacidad de reserva (CR)	60 Min.
Largo	236 mm.
Ancho	127 mm.
Alto (Caja)	203 mm.
Alto Total (Con terminales)	223 mm.
Polaridad	Positivo derecho
Tipo de Borne (Terminal)	Terminal delgado con buje adaptador
Talón Inferior (BHD)	No tiene
Norma de construcción	JIS
Peso Total	11,70 Kilogramos
Cantidad de Electrolito	3,41 Litros

Características

- Batería de Libre de mantenimiento (MF).
- Rejilla UltraFrame aleación Plomo - Calcio - Estaño.
- Restricción de fugas alrededor del terminal.
- Caja tipo laberinto lo que asegura un nivel óptimo de electrolito.

Certificaciones



BATERÍA BESTE 54459 LB1 (44AH/420A)

BE.54459



Imagen referencial

Características

- Batería de Libre de mantenimiento (MF).
- Rejilla UltraFrame aleación Plomo - Calcio - Estaño.
- Restricción de fugas alrededor del terminal.
- Caja tipo laberinto lo que asegura un nivel óptimo de electrolito.

Certificaciones



Capacidad de arranque en frío CCA SAE (-18°C)	420 A.
Capacidad Nominal C20 (AH)	44 AH.
Capacidad de reserva (CR)	75 Min.
Largo	210 mm.
Ancho	175 mm.
Alto (Caja)	175 mm.
Alto Total (Con terminales)	175 mm.
Polaridad	Positivo derecho
Tipo de Borne (Terminal)	Grosso / Estándar
Talón Inferior (BHD)	Si tiene
Norma de construcción	DIN
Peso Total	12,10 Kilogramos
Cantidad de Electrolito	2,85 Litros

BATERÍA BESTE 55530 (55AH/350A)

BE.55530



Imagen referencial

Características

- Batería de Libre de mantenimiento (MF).
- Rejilla UltraFrame aleación Plomo - Calcio - Estaño.
- Restricción de fugas alrededor del terminal.
- Caja tipo laberinto lo que asegura un nivel óptimo de electrolito

Certificaciones



Capacidad de arranque en frío CCA SAE (-18°C)	350 A.
Capacidad Nominal C20 (AH)	55 AH.
Capacidad de reserva (CR)	55 Min.
Largo	242 mm.
Ancho	175 mm.
Alto (Caja)	175 mm.
Alto Total (Con terminales)	175 mm.
Polaridad	Positivo derecho
Tipo de Borne (Terminal)	Grosso / Estándar
Talón Inferior (BHD)	Si tiene
Norma de construcción	DIN
Peso Total	12,00 Kilogramos
Cantidad de Electrolito	3,48 Litros

BATERÍA BESTE 57113 LB3 (70AH/660A)

BE.57113



Imagen referencial

Características

- Batería de Libre de mantenimiento (MF).
- Rejilla UltraFrame aleación Plomo - Calcio - Estaño.
- Restricción de fugas alrededor del terminal.
- Caja tipo laberinto lo que asegura un nivel óptimo de electrolito.

Certificaciones



Capacidad de arranque en frío CCA SAE (-18°C)	660 A.
Capacidad Nominal C20 (AH)	70 AH.
Capacidad de reserva (CR)	95 Min.
Largo	278 mm.
Ancho	175 mm.
Alto (Caja)	190 mm.
Alto Total (Con terminales)	190 mm.
Polaridad	Positivo derecho
Tipo de Borne (Terminal)	Grosso / Estándar
Talón Inferior (BHD)	Si tiene
Norma de construcción	DIN
Peso Total	16,50 Kilogramos
Cantidad de Electrolito	4,30 Litros

BATERÍA BESTE 55D23L (60AH/460A)

BE.55D23L



Imagen referencial

Características

- Batería de Libre de mantenimiento (MF).
- Rejilla UltraFrame aleación Plomo - Calcio - Estaño.
- Restricción de fugas alrededor del terminal.
- Caja tipo laberinto lo que asegura un nivel óptimo de electrolito.

Certificaciones



Capacidad de arranque en frío CCA SAE (-18°C)	460 A.
Capacidad Nominal C20 (AH)	60 AH.
Capacidad de reserva (CR)	70 Min.
Largo	230 mm.
Ancho	175 mm.
Alto (Caja)	200 mm.
Alto Total (Con terminales)	220 mm.
Polaridad	Positivo derecho
Tipo de Borne (Terminal)	Grosso / Estandar
Talón Inferior (BHD)	Si tiene
Norma de construcción	JIS
Peso Total	15,00 Kilogramos
Cantidad de Electrolito	4,20 Litros

BATERÍA BESTE NX110-5L (70AH/610A)

BE.NX110-5L



Imagen referencial

Características

- Batería de Libre de mantenimiento (MF).
- Rejilla UltraFrame aleación Plomo - Calcio - Estaño.
- Restricción de fugas alrededor del terminal.
- Caja tipo laberinto lo que asegura un nivel óptimo de electrolito.

Certificaciones



Capacidad de arranque en frío CCA SAE (-18°C)	610 A.
Capacidad Nominal C20 (AH)	70 AH.
Capacidad de reserva (CR)	95 Min.
Largo	255 mm.
Ancho	170 mm.
Alto (Caja)	204 mm.
Alto Total (Con terminales)	224 mm.
Polaridad	Positivo derecho
Tipo de Borne (Terminal)	Grosso / Estándar
Talón Inferior (BHD)	Si tiene
Norma de construcción	JIS
Peso Total	17,50 Kilogramos
Cantidad de Electrolito	4,95 Litros

BATERÍA BESTE NX120-7L (90AH/630A)

BE.NX120-7L



Imagen referencial

Características

- Batería de Libre de mantenimiento (MF).
- Rejilla UltraFrame aleación Plomo - Calcio - Estaño.
- Restricción de fugas alrededor del terminal.
- Caja tipo laberinto lo que asegura un nivel óptimo de electrolito.

Certificaciones



Capacidad de arranque en frío CCA SAE (-18°C)	630 A.
Capacidad Nominal C20 (AH)	90 AH.
Capacidad de reserva (CR)	115 Min.
Largo	300 mm.
Ancho	168 mm.
Alto (Caja)	204 mm.
Alto Total (Con terminales)	224 mm.
Polaridad	Positivo derecho
Tipo de Borne (Terminal)	Grosso / Estándar
Talón Inferior (BHD)	Si tiene
Norma de construcción	JIS
Peso Total	20,00 Kilogramos
Cantidad de Electrolito	5,13 Litros

En Emasa representamos
las mejores marcas del mercado
automotriz.

Emasa, todo lo que necesitas para tu vehículo en un solo lugar.



