

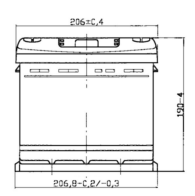
FICHA TÉCNICA PARA CLIENTES

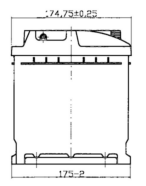
Impresso: 30/07/2024

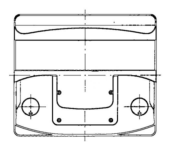
Product Management
Transportation Europe

 Código Central:
 L01045C14-B
 Creação:
 22/09/2005

 Código Local:
 INNOV IN50
 Modificação:
 31/07/2020







Final Outlook L0114-B Approval date 01/06/2015

| PERFORMANCES | | | BLOCO | | |
|--|-----------------------|---------------------|--------------------------|-------------------|------------------|
| Voltagem (V) | 12 V | | Tipo: | L01 | BLACK |
| C20 (Ah): | 50,0 | 20 h | Abas Fixação: | B13 | |
| Arranque (A): | 450 | EN | Adaptador A.F. | No | |
| Carga: | WET | | TAMPA | | |
| Tecnologia: | Vented/Flooded | | Tipo: | NPR | BLACK |
| Armadura: | Ca/Ca | | Polaridade: | ETN 0 | |
| Vibração: | V1 (30Hz+/-2Hz/3g/2h) | | Terminais: EN taper post | | |
| Ciclos: | • | E1 (180 cycles@25%) | | No | |
| | _: (:00 0) | 2.23@22737 | Visor: | No | |
| | | | Ventilação | Central | |
| DIMENSÕES | | Filtro: | 2 Filters | | |
| Comprimento (mm ± 2) | : 207 | | Tampão Lateral: | Standard shape | Right side BLACK |
| Largura (mm ± 2): | argura (mm ± 2): 175 | | TAMPÕES | | |
| Altura (mm ± 2): | | | Tipo: 1 x NPR | (Manifold) | BLACK |
| Peso Batería (kg ± 5%) | 12,20 | | ASAS | | |
| | | | Tipo: 1 x NPR | (Thin) | BLACK |
| | | OUTROS | | | |
| | | | Tubo de degasificação: | No | |
| Os valores expressos são valores nominais. As tolerâncias são em conformidade com a norma EN50342 e com a regulamentação Europeia aplicável. | | | | | |