

K091R54 COMFORT Balança

Para verificar o nível de enchimento de tanques de gás de 600 l

Este dispositivo de pesagem foi desenvolvido especialmente para grandes contêineres, como os usados na montagem de GIS ou em grandes subestações. A faixa de pesagem do dispositivo vai até 2.500 kg. O peso é exibido imediatamente no display.

Uma característica especial deste dispositivo é a interface serial integrada, que permite a comunicação de dados com outros dispositivos DILO. Então você pode por exemplo, dispor da leitura de peso no carro de serviço, e ainda ter o processo de recuperação de gás interrompido no carro de serviço DILO quando o peso de enchimento especificado for atingido. Além disso, os dados podem ser transferidos para um laptop ou transferidos para um software de monitoramento especial. Mais fácil que isso o monitoramento de gás SF₆ não pode ser!



Versão padrão

- Rodízios com trava
- Pintura: laranja (RAL 2004)
- Manual de operação

Recursos especiais

- Tipo de gás: SF₆

Vantagens & funções

- Faixa de pesagem: 2 - 2500 kg com função de tara
- Interface serial
- Passo de dígito: 0,1 kg
- Precisão: ± 0,3 kg
- Indicação de peso comutável de kg para lbs
- Travamento simples do sistema de pesagem durante o transporte
- Fonte de alimentação e bateria interna para até 20 h

Dados técnicos

Dimensões (L x A x P)	950 x 775 x 1150 mm
Peso	107 kg Vazio
Tensão de alimentação	100 - 240 V
Frequência	50 - 60 Hz
Classe de proteção	IP65

Acessórios opcionais

05-1602-R304	Cabo de 4 m de comprimento com conectores M12 para troca de dados seriais
--------------	---

Embalagem

3-1001-R005-C	Embalagem para K091R54 / Z446R..
---------------	----------------------------------