

## Dados técnicos

O Carrinho de filtragem compacto Stauff (SCFC) é um carrinho muito compacto, leve e útil, que proporciona um serviço excelente para os serviços de manutenção. Os carrinhos possuem um cabeçote spin-on simples ou duplo, o que permite o uso de vários elementos, desde crivo metálico de  $3\mu\text{m}$  absoluto até  $125\mu\text{m}$ . Pode-se utilizar o SCFC para filtragem off-line ou como unidade de transferência. O SCFC padrão é entregue com pontos de amostragem a montante e a jusante que podem ser utilizados quer para o monitoramento em linha de partículas, quer para a amostragem do fluido.



Nota: Para aplicações especiais (fluidos, temperatura ou outros aspectos), favor contatar a Stauff.

## Especificações técnicas

- Vazão 19 l/min (5 GPM) ou 38 l/min (10 GPM)
- Motor elétrico monofásico ou trifásico 3/4 HP
- Relés térmicos de sobrecarga
- Chassis soldado com gaveta de ferramentas revestida com resina epóxi
- Filtro de sucção compacto
- Mangueiras flexíveis especiais reforçada com espiral interna, comprimento de 3 m (10 pés)
- Cabeçote com válvula by-pass integrada
- indicador visual de sujamento
- Peso: 53 Kg (117 libras)

## Opções

- Bomba de engrenagem ou bomba de palhetas móveis
- Padrão de motor elétrico: IEC ou CSA/NEMA
- Elementos filtrantes 10 ou  $25\mu\text{m}$  (em papel) 1, 3, 6, 12 ou  $25\mu\text{m}$  B200 (fibra de vidro inorgânica) ou  $125\mu\text{m}$  (Malha inoxidável)
- Elementos filtrantes absorvedores de água