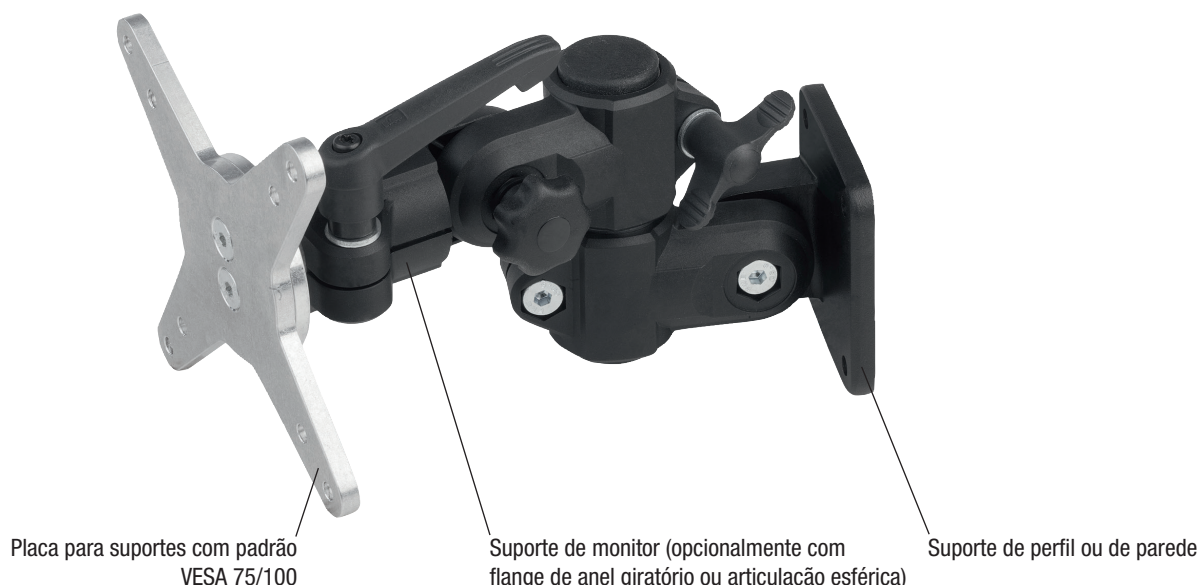


Indicação técnica para suportes de monitores

Suporte de aplicação universal para monitores, touchpanels e aparelhos de operação

Suporte básico com elevada capacidade de carga para telas de uso industrial, caixas para sistemas de distribuição e painéis de toque “touchpanels”. Elevados graus de liberdade por meio de dispositivos de controle manuais, reguláveis de modo independente sem uso de ferramentas. A posição ajustada não altera, mesmo sob vibrações e choques.

Uma das grandes características do suporte é a sua grande flexibilidade quanto às dimensões de ligação de aparelhos terminais e das modalidades de montagem. A tela e a caixa para sistemas de distribuição podem ser fixadas opcionalmente através da placa de aparafusamento universal redonda em alumínio ou da placa de aparafusamento universal VESA Standard 75/100 – ou seja, com perfurações de tamanho 75 x 75 mm ou 100 x 100 mm. Isto quer dizer que todos os tipos de caixa poderão ser acoplados facilmente e sem utilização de elementos especiais. Com aplicação de abraçadeiras, o suporte para monitores pode ser fixado em qualquer tubo redondo convencional de 30 mm de diâmetro ou a uma ranhura de qualquer tipo de perfil de alumínio, bem como montado com o console de parede em qualquer painel ou parede.



Características

- A combinação de materiais de elevada resistência garante o suporte permanente de cargas
- Ligação do aparelho através de placa universal ou placa de suporte VESA
- Alta ergonomia de trabalho por meio de ajuste de todos os graus de liberdade
- Regulação da inclinação sem vibração (travamento em passos de 15°)
- Conexão com perfis de alumínio com ranhura ou montagem na parede

Suporte de monitor com flange de anel giratório

Carga máx. admissível 25 kg (estática)
rotação 90°

Suporte de monitor com articulação esférica

Carga máx. admissível 10 kg (estática)
60° rotação livre

