

- Manuseamento de produtos sensíveis ou irregulares
- Os foles permitem a compensação da altura e do ângulo dos objectos a manusear
- Levantamento do produto através do movimento de elevação do fole



GAMA DE VENTOSAS

FIP fluidotronica
saiba mais em www.fluidotronica.com



- Grande de força de sucção em relação a outras ventosas
- Requisitos mínimos de espaço
- Tempos de ciclo extremamente rápidos devido ao reduzido volume da ventosa

VENTOSAS PLANAS

- Manuseamento de produtos planos com superfícies planas
- O baixo volume da ventosa permite tempos de ciclo curtos
- Grande estabilidade lateral permite mover melhor os produtos



VENTOSAS DE FOLE

FIP

Material in Motion

VENTOSAS OVAIS E RECTANGULARES

- Ideal para peças alongadas ou cilíndricas, onde apenas está disponível o mínimo de espaço (por exemplo, trilhos, perfis, tubos, parafusos)
- Também indicado para peças curvas e produtos com alças ou cristas
- Maior força de sucção em comparação com ventosas redondas da mesma largura



VENTOSAS PARA CD'S

VENTOSAS ESPECIAIS

- Ventosas especiais para vários tipos de indústrias
 - indústria de embalagem/embalagens
 - indústria de plásticos
 - indústrias de impressão, películas filme e papel
 - indústria alimentar
 - manuseamento de placas de metal
 - madeira e vidro

