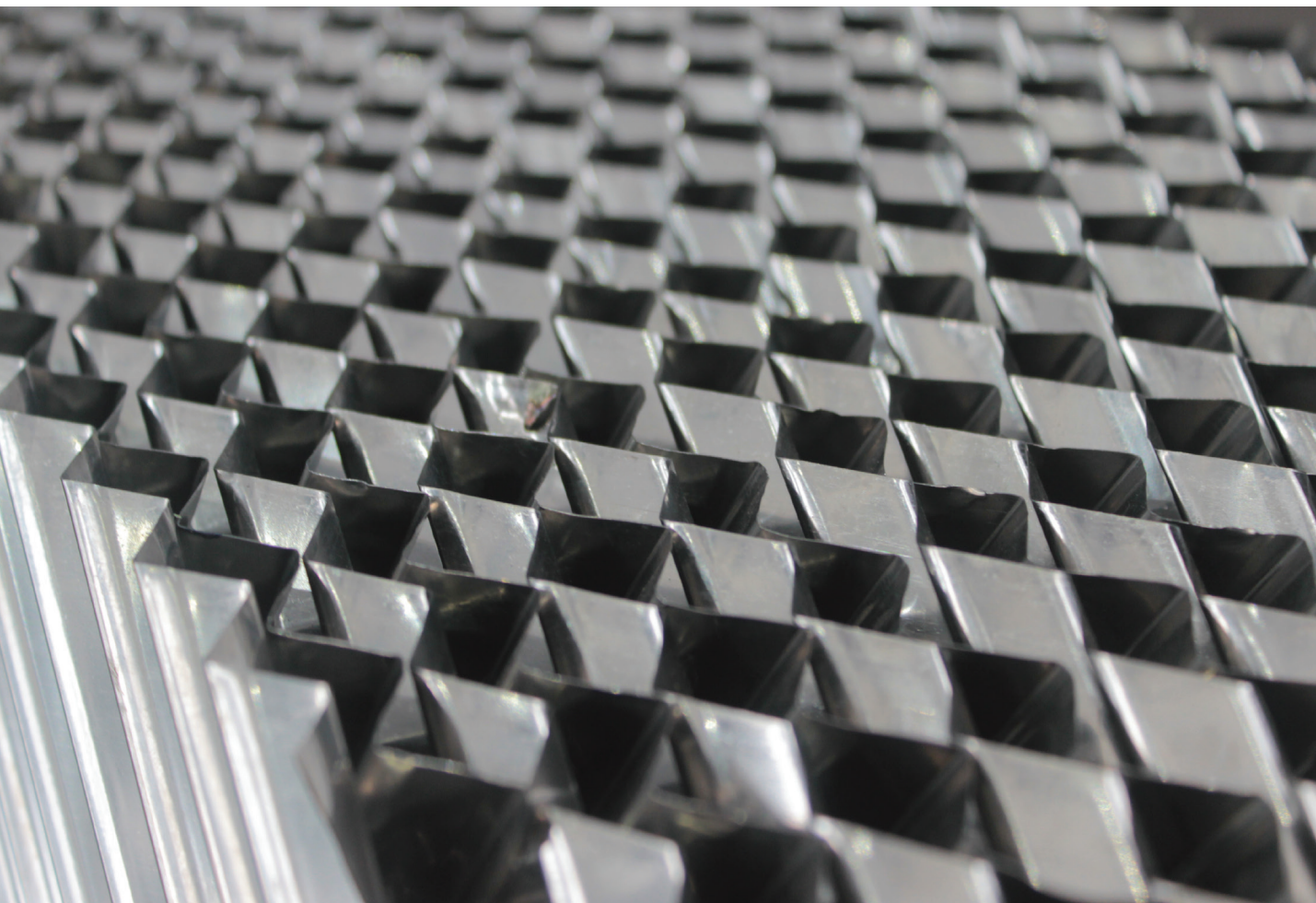


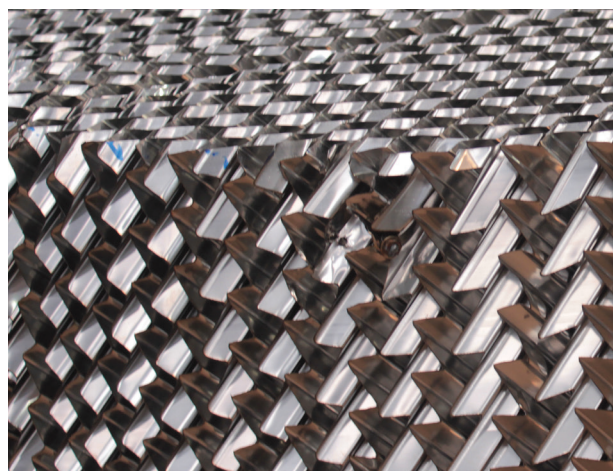
COALESCEDOR MAXIPAC®



Aplicações

Os coalescedores MaxiPac® são construídos com uma série de placas especialmente desenvolvidas com textura e design de última geração, funcionando, portanto, como excelente meio de filtração.

Ao promover o contato otimizado com a fase dispersa, a força motriz do processo de coalescência aumenta consideravelmente. Devido a sua superfície corrugada, o MaxiPac® proporciona captação e desenvolvimento superiores dos canais de drenagem para os fluidos, proporcionando um rendimento maior em comparação ao separador de placas convencional, mesmo para operações com baixa entrada de sólidos.



MaxiPac® suporta uma ampla gama de opções em corrugação, geometria e espaçamento entre chapas, de modo a permitir a ponderação entre eficiência e queda de pressão. Com tais características, o MaxiPac® possui grande versatilidade de aplicação em diversos processos da indústria – em especial de óleo o gás.

Composição e construção

- **Construção:** conjunto de placas corrugadas, espaçadas entre si, dispostas em paralelo.

