

MICROSTAR RETROFIT



Machen Sie aus Ihrem alten Polysulfon-Filter eine moderne Keramik-Anlage!



Polymer-Membrane haben bekannterweise den grossen Nachteil, dass sie sehr empfindlich sind gegen Druck, Chemikalien, Temperatur und auch mechanische Belastung und deshalb eine relativ kurze Lebensdauer aufweisen. Über die Jahre summieren sich da erhebliche Kosten für Ersatzmembrane, ganz abgesehen von den Produktionsausfällen und den damit verbundenen Umtrieben.

Mit der neusten Generation von Keramikmembranen ist es nun möglich, alte MICROSTAR-Filter ohne Verlust an Filtrationsfläche auf Keramikmembrane umzurüsten. Es können sogar die bestehenden Modulgehäuse (mit leichten Anpassungen) weiter verwendet werden, was natürlich die Kosten für den Umbau wesentlich reduziert.

Keramikmembrane haben den grossen Vorteil, dass sie sehr robust und absolut unempfindlich sind gegen Chemikalien und Temperatur und auch wesentlich höhere Drücke aushalten als Polymermembrane.

Gerne unterbreiten wir Ihnen ein Angebot für den Umbau Ihres Filters.