

Schneidringe und Adapter

Werden in einem Betrieb unterschiedliche Filterelemente eingesetzt, so steht man bei der Lagerung und Bestellung oft vor dem Problem, dass zwar die gleiche Filterfeinheit und die gleiche Filterkerzentypen eingekauft werden kann, aber leider mit unterschiedlichen Längen.

Die Anzahl der unterschiedlichen Längen kann aber mit Hilfe von Adaptern und Schneidringen als Zwischenstücke begrenzt werden. Zum aufeinander stapeln von zwei Filterelementen unterschiedlicher oder gleicher Länge können Schneidringe aus PP oder Edelstahl eingesetzt werden und mit Hilfe von Adaptern können geringe Längenunterschiede überwunden werden.

Die kleine Investition in Adapter und Schneidringe zahlt sich sofort aus. Ist nämlich die Anzahl der unterschiedlichen Längen reduziert können meist auch günstigere Einkaufsmöglichkeiten aufgrund der höheren Bestellmengen je einzelner Filterkerzentype und Länge wahrgenommen werden.

Cutting rings and adaptors

If your company is using various cartridges there is sometimes the problem that you are using the same cartridge with the same micron rating but unfortunately in different lengths.

The number of various cartridge lengths can be reduced by using cutting rings and adaptors. The cartridges can be stacked up using the cutting rings and little differences in length can be compensated with adaptors.

So the little investment in these small parts could help you to reduce the various number of cartridges. The increase in the number of cartridges of one type could also provide a better purchase price through the volume discount.

