

FILTER TECHNOLOGIE

Wir bieten ein vollständiges Produktprogramm von Austausch-Filterelementen für industriell eingesetzte Flüssigkeiten. Geeignet für:

- Hydraulik- und Schmieröle
- Brennstoffe
- Wasser
- Chemikalien
- Kühlschmierstoffe
- sonstige liquide Medien

Sonderanfertigungen nach Kundenvorgabe sind möglich.

Alle Austausch-Filterelemente sind in Qualität, Funktion und Einbaueigenschaften gleich zu den jeweiligen Originalfabrikaten. Passend z. B. zu:

- Argo-Hytos
- Donaldson
- Eppensteiner Bosch Rexroth
- Parker Fairey-Arlon
- Hydac
- Internormen
- Mahle
- Pall
- Parker
- andere Typen auf Anfrage

Austausch-Filterelemente

Druckfilter

Rücklaufilter

Leitungsfiter

Spin-On-Filter

Nebenstromfilter

Filtersysteme





ROHRVERSCHRAUBUNGEN

Unser Produktbereich Rohrverschraubungen umfasst ein umfangreiches Sortiment an metrischen Rohrverschraubungen aus Stahl für die gängigen Außendurchmesser von 4 bis 42 mm in Anlehnung an ISO 8434-1 / DIN 2353:

- 24°-Schneidringverschraubungen
- 24°-Dichtkegelverschraubungen mit O-Ring
- 24°-Schweißkegel mit O-Ring
- 37°-Bördelrohrverschraubungen

Abgerundet wird das Produktprogramm durch weiteres Zubehör wie Rückschlag- und Wechselventile für den direkten Rohrleitungseinbau sowie Gewindereduzierungen und Verschlusskomponenten.

Sonderanfertigungen nach Kundenvorgabe sind möglich.

Die Rohrverschraubungen und das Zubehör des Produktprogramms aus Stahl werden mit der bewährten Zink-Nickel-Oberfläche gefertigt. Diese Oberfläche bietet zuverlässigen Korrosionsschutz, der weit über den üblichen Standards liegt und alle gesetzlichen Anforderungen erfüllt.

