

Kraftstofffilter Druckseitig an einer Pumpe montiert



Artikelnummer: R-73165Hersteller: Rietbergwerke

Preis: 196,00 € inkl. 19% MwSt.

Preis ohne MwSt: 164,71 €

Kraftstofffilter Druckseitig an Pumpe montiert

Der Kraftstofffilter, der druckseitig an einer Pumpe montiert wird, bietet einen effektiven Schutz vor Verunreinigungen und Wasser im Kraftstoff. Mit einer Filterfeinheit von 30 µm sorgt dieser Filter für eine zuverlässige Filtration und trägt dazu bei, die Lebensdauer Ihrer Pumpe und Ihrer angeschlossenen Geräte zu verlängern.

Eigenschaften:

- Kraftstofffilter für druckseitige Montage an einer Pumpe
- Filterfeinheit: 30 μm
- Durchfluss max.: 65 l/min
- Mit zunehmender Sättigung der Filterpatrone nimmt der Durchfluss ab
- Bei gesättigter Filterpatrone ist der Durchfluss blockiert

Vorteile:

- Zuverlässiger Schutz vor Verunreinigungen und Wasser im Kraftstoff
- Verlängert die Lebensdauer von Pumpe und Geräten
- Einfacher Austausch der Filterpatrone
- Effiziente Filtration für eine optimale Leistung

Anwendung:

Der Kraftstofffilter ist speziell für die druckseitige Montage an einer Pumpe konzipiert. Er wird verwendet, um Kraftstoff vor schädlichen Partikeln und Wasser zu schützen, die die Leistung Ihrer Pumpe beeinträchtigen könnten. Durch die effiziente Filtration gewährleistet dieser Filter einen reibungslosen Betrieb Ihrer Anlagen und Maschinen.

Vertrauen Sie auf den Kraftstofffilter, um die Qualität Ihres Kraftstoffs zu verbessern und die Funktionalität Ihrer Pumpe zu erhalten.