

Flexpumpe wässrig AD grau

selbstansaugende Hybridpumpe für AdBlue®, passend für 200 lt

Art.-Nr. 954071

Beschreibung

Die Flexpumpe wässrig AD grau ist eine selbstansaugende Hybridpumpe für AdBlue®, Frostschutzmittel, Wasser, passend für 200 lt Kunststofffässer mit 2" Fassverschraubung. Betankungssystem für LKW, Busse, Baumaschinen, landwirtschaftliche Fahrzeuge. Verschleissarme Hybridpumpe: Rotorflügel legen sich beim Ansaugbetrieb an die Innenwand der Pumpenkammer.

Technische Daten

- Viskosität: niedrig
- Pumpenart: Hybridpumpe selbstansaugend
- Material Pumpengehäuse: Kunststoff
- Spannung: 230 V/50 Hz
- Stromaufnahme: 2,6 A
- Leistung: 550 W
- Verschleissarmes Hybrid-Pumpenprinzip
- Für Dauerbetrieb geeignet
- Förderleistung: 48 l/min
- Anschluss Saug-Auslass: 3/4" IG
- Fassgewinde: DN 50 (2") M 64 x 4
- Zapfventil: DN 20 (3/4") Schlauchtülle, Auslauf ø 19 mm, mit Zapfpistolenhalterung und Tropfbecher
- Automatik-Zapfventil A 2003-KS, Kunststoff (ohne Feststellraste)
- Zapfschlauch: 8 m
- Saugrohr: 1000 mm
- Kabellänge: 4m
- Medium Temperatur max.: -5°C bis +30°C
- Umgebungstemperatur: -5°C bis +40°C
- Abmessungen (B x T x H): 206 x 116 x 1250 mm
- Schutzart: IP 54
- Gewicht: 3,7 kg



Die Angaben in diesem technischen Datenblatt basieren auf den allgemeinen Kenntnissen und Einsatzmöglichkeiten. Strub + Co. AG haftet nicht für Schäden, welche aus unsachgemäßem Einsatz der Produkte resultieren. Für die angegebenen Kenndaten gelten die branchenüblichen Mess- und Produktionstoleranzen. Generell kann aus diesen Daten keine Rechtsverbindlichkeit abgeleitet werden. Unsere Produkte werden stetig weiterentwickelt. Deshalb behält sich Strub + Co. AG das Recht vor, alle technischen Daten in diesem Datenblatt jederzeit und ohne Vorankündigung zu ändern.