

IBR-Fettabsaugpumpe mit 1500 mm Schlauch IBR fat suction pump with 1500 mm hose



Die hochfrequenzverschweißte IBR-Fettabsaugpumpe wird bis 100 °C als beständig gegenüber Säuren, Maschinenölen und Chemikalien eingestuft.

Der Einsatzbereich ist das Absaugen von Fett und ähnlichen dickflüssigen Medien aus Kugellagern, Getrieben und ähnliches

Material: PP - Polypropylen

Schlauch: PE, AD 8 x ID 6 mm

Oberfläche / Farbe: transparent

Volumen: 100 ml

Beständig gegen: Säure, Lauge, Öl, Treibstoffe



The high-frequency welded IBR acid suction pump is classified as resistant to acids, machine oils and chemicals up to 100 °C.

The area of application is the suction of grease and thick media from ball-bearing, transmission and similar applications

Material: PP - Polypropylene

Tube: PE, OD 8 x ID 6mm

Surface finish / Color: transparent

Volume: 100 ml

Resistance: acid, alkaline, oil, fuel



IBR Solutions GmbH

Ostendstraße 132, D-90482 Nürnberg • Tel.: +49 911 / 56 98 608-1 • Fax: +49 911 / 56 98 608-9
info@ibr-solutions.com • www.ibr-solutions.com