



VISCOLUB PT

Und alles läuft wie geschmiert.

Einsatzbereiche / Temperaturen

Muffen und Leitungsrohre
Anwendungstemperatur -5°C bis $+50^{\circ}\text{C}$
wasserlöslich

Verarbeitungshinweise

Muffe innen sauber reinigen und Dichtungsring sorgfältig einlegen / Rohrende und Dichtungsring ausreichend mit Gleitmittel einstreichen und ineinanderschieben / Leitungsrohre vor Gebrauch gründlich spülen

Prüfungen

DVGW VP 641

Inhalt

Tube 250 g
andere Gebinde auf Anfrage

Lagerung

Ideale Lagertemperatur $+5$ bis $+25^{\circ}\text{C}$
trocken lagern

Cremiges, weisses Gleitmittel mit exzellenter Gleitwirkung für den Einsatz bei Muffenrohren aus Kunststoff.

Umweltfreundlich

Das biologisch abbaubare Gleitmittel ist mit PE- und PVC-Kunststoffen hervorragend verträglich.

Reibungslos

Sorgt für leichtes Eindrehen und reduziert den Reibungswiderstand auf ein Minimum – das Material wird während der Montage geschützt.

Trocknet nicht aus

Bleibt geschmeidig und behält seine Schmierfähigkeit auch bei hohen Temperaturen und langer Verarbeitungsdauer.

