

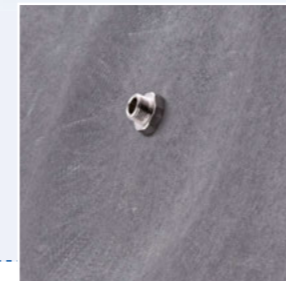
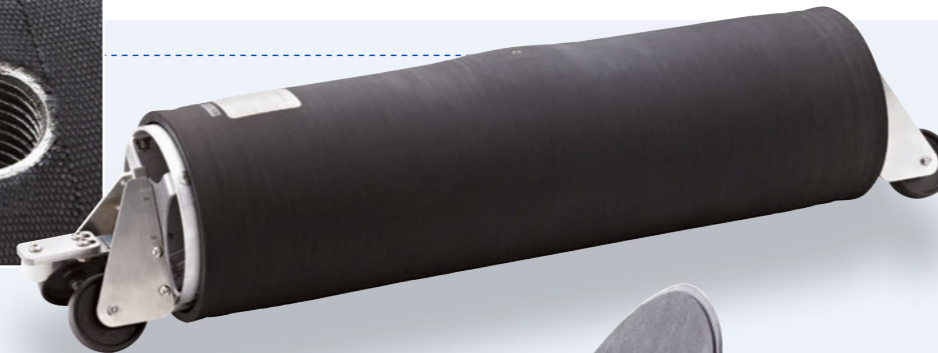


Power TOP HAT

*Die perfekte Ergänzung zum Easy Liner System
für dauerhaft dichte Seiteneinläufe!*

Power TOP HAT Packer

„Jetzt mit neuer Setzblase!“



Verschiedene Packergrößen und Setzblasen

T-WRAP

Das bekannte und bewährte TOP HAT System jetzt auch mit neuer Setzblase, die die Applikation von Hütchen mit 45 cm langem Schaft erlaubt.

Die zugehörigen Hütchen aus einer exklusiven Glas-/Filzkombination besitzen eine besondere statische Funktion - selbstverständlich sind auch kürzere Schaftlängen und Hütchen ausschließlich aus Filzmaterial erhältlich.

T-WRAP, ein Spezialhütchen aus Glas-/Filzmaterial, ebenfalls mit 45 cm langem Schaft ausgestattet mit der Besonderheit, dass die Hütchenkränze nicht rund sondern rechteckig und groß genug ist, dass diese im oberen Halbkreis des Rohres anklebt und so diesen Bereich von bis zu 180° zusätzlich stabilisiert.

Die aktuellen TOP HAT Packer sind mit geringfügiger Umrüstung (neue Setzblase mit 50 cm Schaftlänge)

ab DN 200 für die neuen Hütchen bzw. T-WRAP einsetzbar.

Das TOP HAT Packersortiment wurde erweitert und deckt nun lückenlos den Bereich von DN 100 - DN 800 ab. Durch die in Sekundenschnelle austauschbare Setzblase können diese Packer zum Setzen von Hütchen und auch zum applizieren von Kurzlinern verwendet werden.

TOP HAT-Steuerung/
Setzgerät

Die Steuerung ermöglicht ein schnelles und einfaches Arbeiten durch kontrolliertes Aufblasen und Vakuumieren des Zweikammersystems. Während der Aushärtung wird der Druck kontinuierlich geregelt.



Easy
TOP HAT

Easy Pur als dreikomponentige Silikatharzvariante für höchstmögliche Flexibilität auf der Baustelle oder Easy Pur 2K als zweikomponentiges Harz in drei Ausführungen mit festen Mischungsverhältnissen und Topfzeiten haben sich bestens bewährt.

Bei Favorisierung eines Epoxidharzes hat sich Easy Pox 1504 einen Namen gemacht durch höchste Festigkeitswerte, langer Topfzeit bei trotzdem verhältnismäßig kurzer Aushärtezeit.

Diese Reaktionsharze ermöglichen dem Anwender eine große Variabilität unter nahezu allen erdenklichen Baustellengegebenheiten.



Power TOP HAT System

„Die perfekte Ergänzung zum Easy Liner System für dauerhaft dichte Seiteneinläufe“

Das TOP HAT System als ausgereiftes, praxisorientiertes Verfahren zeichnet sich insbesondere durch Vielseitigkeit und folgende Möglichkeiten aus:

1. Hütchen setzen
2. Hütchen/Kurzliner setzen in einem Arbeitsgang
3. Kurzliner setzen (Setzblase abnehmbar)



Packer mit Setzblase

Einsatzbereiche

TOP HAT-Packer, flexibel, ohne Durchfluss	DN 100	DN 150		
TOP HAT-Packer, flexibel, mit Durchfluss	DN 200	DN 250	DN 300/350	
TOP HAT-Packer, starr, mit Durchfluss	DN 300/400	DN 400/600	DN 500/700	DN 600/800
TOP HAT-Setzblasen	DN 100	DN 150	DN 200	DN 150 lang

Eigenschaften

- Dimensionen:
DN 100 - 800 (Hauptkanal) | DN 100, 125, 150 und 200 (Seiteneinlauf)
- Hütchenmaterialien:
Polyesternadelfilz mit/ohne Beschichtung, Advantex®-Glasfaser/Polyesternadelfilz-Konstruktion, jeweils in 45°, 70° und 90°-Abwinkelung
- Reaktionsharze für die Tränkung:
Silikatharz Easy Pur/Easy Pur 2K oder Epoxidharz Easy Pox 1504
- Positionierung:
Manuell über Luftschiebestangen (bis DN 200) oder Roboter, z. B. Power CUTTER 200
- Verwendung von hochwertigem Qualitätsgummi und ausgesuchten Komponenten
- Für bestimmte Dimensionen: Mehrbereichspacker, die mehrere Dimensionen abdecken (z. B. DN 300/350)

Weitere Informationen unter
www.ist-web.com

