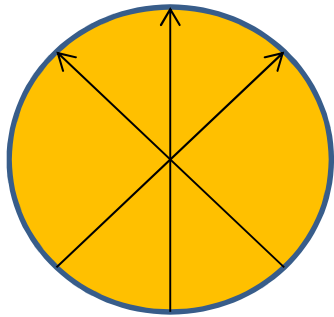


RedEx® - Messprotokoll für Linerendmanschetten

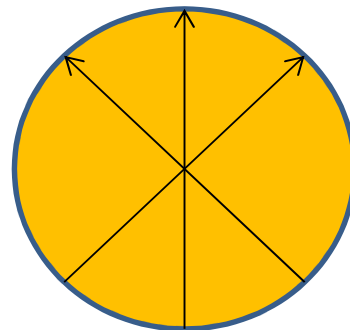
Firma: _____
 Baustelle: _____
 Dimension: _____ [mm] Manschettenbreite: 260mm 360mm 500mm
 Altrohrmaterial: _____ Breite Dichtbereich: 120mm 220mm 360mm
 Art des Liners: GFK-UP GFK-VE Nadelfilz-EP Nadelfilz-UP
 Medium: Trinkwasser Abwasser
 Druckleitung: ja/nein Betriebsdruck: _____ bar.
 Schachtnummer (Baugrube): _____

Abbildung 1: Messpunkte Altrohr



1 2 3

Abbildung 2: Messpunkte Liner



1 2 3

Messpunkte Altrohr:	1.	mm	2.	mm	3.	mm
Messpunkte Liner:	1.	mm	2.	mm	3.	mm

Wanddicke Liner: _____ [mm]

Ringspalt: ja/nein

Ringspalt: _____ [mm]

Hinweise:

- 1) Bei Messungen vor dem Liner Einbau, bitte die kalkulierte Liner-**End**wanddicke angeben.
- 2) Bis einschließlich DN 300 kann nur die Standardbreite 260 mm installiert werden.
- 3) Die Standardbreite 260 mm ist nur bis max. 9 mm Liner-Endwanddicke einsetzbar.
- 4) Die Standardbreiten 360 + 500 mm sind nur bis max. 15 mm Liner-Endwanddicke einsetzbar.
- 5) Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte an unseren techn. Support unter +49 209 38655-200.

Ort/Datum:

Name (in Druckbuchstaben):

Unterschrift:
