

## Combitube

 T: +49 (0) 34298 485 90  
 F: +49 (0) 34298 485 960

Version: 01 Datum: 05.04.13

### Datenblatt

|                     |  |
|---------------------|--|
| <b>BESCHREIBUNG</b> | Wuchshülle aus extrudiertem Polypropylen (PP) zum Schutz und der Wachstumsförderung von Bäumen |
| <b>ANWENDUNG</b>    | - zum Schutz von Bäumen vor Verbiss- und Fegeschäden<br>- zur Verbesserung des Wachstums       |
| <b>BEREICH</b>      | Landschaftsbau   |



|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| Zusätzliche Verstärkung, um ein Einreißen im Bereich der Kabelbinder zu vermeiden           |    | Abgerundete Kantenlippe verhindert Abschürfungen an Trieben und Stamm              |     |
| Doppelwandige Röhrenkonstruktion für eine verbesserte Stabilität                            |    | Sollbruchstelle ermöglicht ein Aufbrechen der Hülle bei verstärktem Dickenwachstum |    |
| UV-stabilisiertes Polypropylen (PP) für eine Produktlebensdauer von mind. 5 Jahren          |   | Vorfixierte Kabelbinder für eine schnelle und einfache Befestigung am Pflanzpfahl  |   |
| Ventilationslöcher ermöglichen dem Baum sich an die natürlichen Klimabedingungen anzupassen |  | Transparentes Grün erhöht die Lichtdurchlässigkeit für die Photosynthese           |  |

|  |      | TUBEX Combitube     |                     | TUBEX Combitube Plus |                     |                     |
|--|------|---------------------|---------------------|----------------------|---------------------|---------------------|
| <b>Abmessung</b>                                   |      |                     |                     |                      |                     |                     |
| Höhe   | m    | 0,75                | 1,2                 | 1,2                  | 1,5                 | 1,8                 |
| Durchmesser  | mm   | 73–105              | 73–105              | 80–120               | 80–120              | 80–120              |
| Anzahl der Kabelbinder                             |      | 2                   | 2                   | 2                    | 2                   | 2                   |
| Art der Kabelbinder                                |      | wiederverschließbar | wiederverschließbar | wiederverschließbar  | wiederverschließbar | wiederverschließbar |
| Größe der Kabelbinder                              | inch | 9                   | 9                   | 10                   | 10                  | 10                  |
| Abstand oberer Kabelbinder zum Boden (+ Toleranz)  | mm   | 452–472             | 865–885             | 810–840              | 1160–1190           | 1310–1345           |
| Abstand unterer Kabelbinder zum Boden (+ Toleranz) | mm   | 190–210             | 235 - 265           | 265 - 265            | 235 - 265           | 235–265             |
| Abstand unterstes Loch zum Boden                   | mm   | 350                 | 450                 | 450                  | 450                 | 450                 |
| Anzahl der Löcher                                  |      | 3 x 100mm           | 5 x 100mm           | 5 x 100mm            | 7 x 100mm           | 9 x 100mm           |
| Ø Gewicht/Hülle                                    | g    | 91                  | 148                 | 177                  | 221                 | 265.5               |
| <b>Verpackung</b>                                  |      |                     |                     |                      |                     |                     |
| Satz   |      | 5                   | 5                   | 5                    | 5                   | 5                   |
| Bund   |      | 100                 | 100                 | 60                   | 60                  | 60                  |
| Äußere Verpackung                                  |      | Plastiksack         | Kunststoff-Riemen   | Kunststoff-Riemen    | Kunststoff-Riemen   | Kunststoff-Riemen   |

| <b>Material</b>           | <b>Für alle Höhen</b> |
|---------------------------|-----------------------|
| Wuchshülle                | Polypropylen          |
| Kabelbinder               | Nylon                 |
| <b>Farbe</b>              | Grün                  |
| <b>Produktlebensdauer</b> | Minimum 5 Jahre       |
| <b>Abbaubarkeit</b>       | Photoabbau            |
| <b>Fertigungstoleranz</b> | - 2.5cm               |
| <b>Befestigung</b>        | Holzstab              |

\* Bitte kontaktieren Sie unseren Kundenservice, sollten Sie Höhen benötigen, die nicht im Datenblatt aufgezeigt sind.

Als Teil des Prozesses ständiger Verbesserung behält sich Fiberweb Geosynthetics Ltd. das Recht vor, die hier aufgeführten Eigenschaften ohne Ankündigung zu ändern.

TM zeigt an, dass es sich um ein Warenzeichen von Fiberweb plc oder einer Fiberweb Firmengruppe handelt, viele davon sind in einer Reihe von Ländern auf der ganzen Welt registriert.