

## Technische Daten FiberFlow F50

<b>Höhe</b>	1250mm ± 50mm
<b>Breite</b>	620mm
<b>Tiefe</b>	800mm
<b>Höhe Mitte des Produktkanals (Höhe Schneckenspitze)</b>	1080 mm ± 50 mm
<b>Gewicht der gesamten Flachkühldüseneinheit</b>	220 kg
<b>Material Dichtungen (FDA-konform)</b>	EPDM
<b>Zulässiger Maximaldruck in dem Übergabesegmenten</b>	35 bars
<b>Zulässiger maximaler Produktdruck im Flachkühldüsensegment</b>	35 bars
<b>Zulässiger Maximaldruck im Kühlmantel der Fachkühldüse</b>	10 bars
<b>Durchsatzleistung Produkt</b>	50 kg/h
<b>Querschnittsfläche der Flachkühldüse</b>	750 mm <sup>2</sup>
<b>Zulässige Maximaltemperatur der Extrudermasse beim Eintritt in dem Düseneinsatz</b>	130°C