



Carl

| | |
|---|----------------------------------|
| Beschreibung / Description: | Strukturschlinge |
| Teilung / Gauge: | 5/32 |
| Rücken / Backing: | Vlies |
| Noppenzahl / Tufts: | ± 136.890 / m² |
| Gesamtgewicht / Total weight: | ± 1.335 g/m² |
| Polgewicht / Pile weight: | ± 300 g/m² |
| Polmaterial / Pile: | 100 % PP |
| Polhöhe / Pile height: | ± 3,5 mm |
| Gesamtstärke / Total thickness: | ± 5,5 mm |
| Lichtechtheit / Lightfastness (DIN 54004): | 5-8 |
| Wäremdurchlasswiderstand / Thermal resistance (DIN 52612): | ± 0,120 m² K/W |
| Trittschalldämmung / Sound absorption (DIN 52210): | ± 10 dB |
| Prodis-, GUT-Nummer / Prodis-, GUT-Number: | 9CF375D9 |
| DOP (CE - EN 14041) | DOP: RR-12326 |

