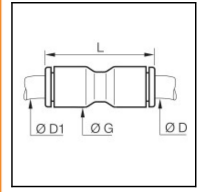


## Datenblatt zu 3106 55 00 Gerader Steckverbinder





## Beschreibung

LF 3000 Standard Pneumatik, Gerader Steckverbinder, Technisches Polymer, 3/16" -

Für die gerade Verbindung zweier Rohre von gleichem oder unterschiedlichen Durchmesser. Platzsparend einsetzbar. Stabiles, optisch neutrales Design für bestmögliche Integration in vielfältige Anwendungssysteme. Garantiert vollen Durchgang. Einheitlich getestet und gekennzeichnet, um die Qualität sicher zu stellen. Entspricht der Norm ISO 14743 und ist RoHs-konform.

## Details

| ØD:                           | 3/16"               |
|-------------------------------|---------------------|
| ØD1:                          | 3/16"               |
| G:                            | 10,922              |
| L:                            | 36,576              |
| max. Betriebsdruck in bar:    | 20                  |
| Werkstoff Dichtung:           | NBR                 |
| Werkstoff Gehäuse:            | Technisches Polymer |
| Werkstoff Zahnscheibe:        | Edelstahl           |
| min. Temperatur in °C:        | -20                 |
| max. Temperatur in °C:        | 80                  |
| Vakuumbeständigkeit in mm Hg: | 755                 |
| RoHS konform:                 | Ja                  |
| Gewicht in Kg:                | 0,01                |

## Abmessungen

| ØD:  | 3/16"  |
|------|--------|
| ØD1: | 3/16"  |
| G:   | 10,922 |
| L:   | 36,576 |