

## Datenblatt zu 6383 10 00WP2 L-Steckanschluss



### Beschreibung

LIQUIFIT - Wasser und Lebensmittel, L-Steckanschluss LIQUIfit®, Biobasierte Rohstoffe, 2 x 10 mm - 10 mm

Verbindung von zwei Röhren. Kann an bereits eingebaute Komponenten angeschlossen werden, z.B. in Verbindung mit carstick-Patronen.

Platzsparend einsetzbar.

Stabiles, optisch neutrales Design für bestmögliche Integration in vielfältige Anwendungssysteme.

Garantiert vollen Durchgang.

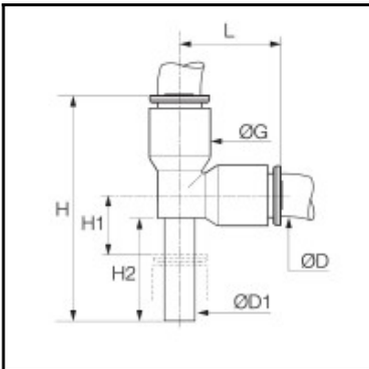
Einzelnen auf Dichtheit geprüft. Individuelle Markierung mit Datumsangabe gewährleistet Qualität und

Rückverfolgbarkeit

Entspricht der NSF 51, NSF 61 C HOT, WRAS, FDA, ACS, und ist in Übereinstimmung mit 1935/2004/ EG, RoHS.

**LIQUIfit** Verbindungssysteme sind **KTW - W270 - NSF und FDA** zertifiziert.

### Details



|                        |                       |
|------------------------|-----------------------|
| ØD:                    | 10 mm                 |
| ØD1:                   | 10 mm                 |
| G:                     | 16                    |
| H:                     | 57                    |
| H1:                    | 10,5                  |
| H2:                    | 25,5                  |
| L:                     | 26,5                  |
| Werkstoff Dichtung:    | EPDM                  |
| Werkstoff Gehäuse:     | Biobasierte Rohstoffe |
| Werkstoff Zahnscheibe: | Edelstahl             |
| RoHS konform:          | Ja                    |
| Gewicht in Kg:         | 0,012                 |

### Abmessungen

|      |       |
|------|-------|
| ØD:  | 10 mm |
| ØD1: | 10 mm |
| G:   | 16    |
| H:   | 57    |
| H1:  | 10,5  |
| H2:  | 25,5  |
| L:   | 26,5  |