

## ONE-UP® / GYLON ONE-UP®

### Anwendungsdatenblatt: Membranen

#### Kontaktinformationen

Firma \_\_\_\_\_  
Name \_\_\_\_\_  
Anschrift \_\_\_\_\_  
Telefon \_\_\_\_\_  
E-Mail \_\_\_\_\_

#### Anfrage

Datum \_\_\_\_\_  
Anfrage-Nr. \_\_\_\_\_  
Anlagen Ja  Nein   
Garlock ID \_\_\_\_\_

#### Pumpendaten

Hersteller \_\_\_\_\_  
Pumpentyp \_\_\_\_\_  
Pumpencodierung \_\_\_\_\_  
Pumpengröße \_\_\_\_\_  
Gehäusewerkstoff Metall  Kunststoff   
Membranenwerkstoff \_\_\_\_\_

#### Betriebsbedingungen

Medium \_\_\_\_\_  
Abrasive Ja  Nein   
Druck \_\_\_\_\_  
Temperatur \_\_\_\_\_  
FDA Ja  Nein

#### Ausführung (bitte markieren)



Flansch-Anschluss



PTFE-Flanschanschluss



Metall-Anschluss



Steck-Anschluss



Eck-Anschluss

#### Membranendesign

Außendurchmesser \_\_\_\_\_  
Innendurchmesser \_\_\_\_\_

Anzahl Bohrungen \_\_\_\_\_  
Bohrungsdurchmesser \_\_\_\_\_  
Ausführung \_\_\_\_\_

#### Bemerkungen

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

#### GARLOCK GMBH

an Enpro Company

Falkenweg 1, 41468 Neuss, Germany

+49 2131 349 0

garlockgmbh@garlock.com

www.garlock.com

Garlock Sealing Technologies

Garlock USA

Garlock Australia

Garlock Canada

Garlock China

Garlock Germany

Garlock India

Garlock de México

Garlock New Zealand

Garlock Singapore