

## AZELON PACKUNG (WS4760)

### Materialaufbau:

Diagonalgeflecht aus Synthetikfaser, durch und durch mit PTFE-Dispersion und Einlaufschmierung imprägniert

Hinweis: Farbabweichungen von der Abbildung zum tatsächlichen Produkt können nicht ausgeschlossen werden

### Eigenschaften:

Die Azelon Packung ist eine volumendichte und weiche, geschmeidige Packung. Die Kombination synthetischer Fasern mit einer PTFE-Imprägnierung und dem Hochtemperatur-Einlaufschmiermittel ergibt eine weiße Packung mit sehr niedrigem Reibungskoeffizient (HRC 50) und außergewöhnlicher Haltbarkeit

### Anwendungsgebiete:

Vielzweckpackung für Pumpen, Ventile, Mischer, Knetter, etc. in der chemischen, pharmazeutischen, Zellstoff-, Papier- und Lebensmittelindustrie

### Anwendungsmedien:

Azelon kann mit Wasser, Dampf, verdünnten Säuren und Laugen, Chemikalien, Gasen, etc. eingesetzt werden



### Vorteile:

Ausgezeichnete Universalpackung für verschiedenste Anwendungen innerhalb einer Anlage. Nicht verschmutzend, kein Wellenverschleiß (HRC 50). Saubere und kosteneffektive Packung

### Nicht geeignet für:

Stark konzentrierte Säuren und Laugen, Sauerstoff, Farben und Lacke

Temperatur: - Temp    + Temp  
(°C)    100    200

pH: 3-12  
Dichte: 1,4

Druck: rotierend:    osz.:    statisch:    v:  
(bar)    20    100    150    (m/s) 10

Rev01/0818

Die Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und sollen über unser Produkt und deren Anwendungsmöglichkeit informieren. Sie haben nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften für einen konkreten Einsatz zuzusichern.