

## Brtvena pletenica tip 2048

prijašnja oznaka 5003

### Sastav materijala:

Pletenica od kratkih aramidnih vlakana, grafitizirana i impregnirana inertnim mazivom, dijagonalnog pletenja.



### Osobine:

Vrlo dugotrajna i izdržljiva pletenica, sa naknadnom grafitnom impregnacijom, kojom se poboljšava toplinska provodljivost u odnosu na konvencionalne aramidne pletenice.

### Područja primjene:

Koristi se u statičkim i dinamičkim uvjetima, kao što su klipne i centrifugalne pumpe, ventili, mikseri itd., u raznim industrijskim područjima.

### Fluidi:

Voda, kiseline i baze srednjeg intenziteta, razne kemikalije, slana i otpadna voda i slični abrazivni fluidi.

### Prednosti:

Ekonomična multifunkcionalna brtvena pletenica.

### Ne koristi se za:

Koncentrirane kiseline i baze, alkalne metale, kisik.

Temperatura: - temp.: + temp.:  
(°C) 100 280

pH: 2-12  
Gustoća:(g/cm³) 1,2

Tlak: rotacioni: recipročni: statički:  
(bar) 20 80 150

Brzina na vratilu:  
(m/s) 20

**TEADIT INTERNATIONAL PRODUKTIONS GMBH**  
Rosenheimer Str.10 Tel.: +43 - 5372 - 64020 - 0  
A-6330 Kufstein Fax: +43 - 5372 - 64020 - 20  
e-mail: mail@teaditeurope.com

**TEADIT ITALIA S.p.A.**  
Via Vanzago 13 Tel.: +39 - 035 - 924911  
I-25030 Paratico Fax: +39 - 035 - 913060  
e-mail: sales@teadit.it

Since all properties, specifications and application parameters shown throughout this product information are approximate and may be mutually influenced, your specific application should not be undertaken without independent study and evaluation for suitability. All technical data and advice given is based on experiences TEADIT has made so far. Failure to select proper sealing products can result in damage and/or personal injury. Properties, specifications and application parameters are subject to change without notice. TEADIT does not undertake liability of any kind whatsoever.

The power of elements

