

# Okładziny na wały

## CONTACT

Ten typ okładzin nadaje się do pokrywania różnych elementów napędzających, a w szczególności wałów napędzających pasy suszące na tekturkach, tak tkane jak i igłowane.

Jest odporny na ścieranie oraz działanie węglowodorów (oleje, smary).

Materiał, z którego są wykonane, jest mniej wrażliwy na działanie wysokiej temperatury niż zwykła guma.



### Dane techniczne

#### Gumowe okładziny na wały napędzające

- Gruby gumowy materiał profilowany
- Gęstość: 9.000 g/m<sup>2</sup>
- Grubość: 8 mm
- Szerokość: pasy 300 mm
- Minimalna średnica opasania: 200 mm
- Zakres temperatur pracy: -0°C do +140°C

### Może być dostarczony wraz z\*

- Zmywacz do metalu
- Klej wulkanizujący z aktywatorem
- \*(tylko na terenie Europy kontynentalnej. W pozostałych krajach należy zaopatrzyć się na miejscu)

### Contact : łatwy w montażu

- Pełna instrukcja montażu dostępna na żądanie.

BRICQ S.A.S.  
D 62 Route d'Orgedeuil  
16220 Montbron, France  
Tel. +33 5 45 23 91 11  
Fax +33 5 45 70 86 26

info@bricq.fr