



## GAXETA SINTÉTICA

### Produto

Gaxeta Cerâmica Com Fibra De Vidro - REF.: J-3350

### Características

Fabricada à partir de um núcleo de **FIBRA CERÂMICA** e revestida externamente com trançado de fibra de vidro.

Gaxeta indicada para isolamento térmica em caldeiras, tubulações, mangueiras, cabos elétricos, estufas, locomotivas e navios.

Vedação de porta de fornos e tampas de "cadinho".

### Propriedades típicas

#### Temperatura máx.

Com solicitação mecânica 260 °C  
Sem solicitação mecânica 1000 °C

#### Perfil

REDONDO

#### Velocidade

-

#### Ph

-

#### Pressão

-

#### Tipo de Trança

CAPA sobre CAPA

### Padrão de Embalagem

#### Bitola

1/2" 9/16" 5/8" 3/4" 7/8" 1" 1 1/4" 1 1/2" 2" 3"

#### Peso ± 10%

5,0Kg 10,0Kg 15,0Kg 20,0Kg