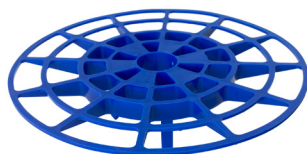


## FASSA ROND 170

## FICHA TÉCNICA

Anilha espaçadora em plástico especial com três espessuras para sistema de isolamento térmico avançado. Cor: azul



### Composição

FASSA ROND 170 é uma anilha feita de plástico especial resistente a álcalis.

### Fornecimento

- Unidade de embalagem: 100 peças

### Utilização

FASSA ROND 170 é utilizada como anilha espaçadora no sistema de isolamento térmico avançado FASSATHERM DNA. A sua utilização permite uma incorporação adequada da rede FASSANET DNA 450 no interior da camada de reboco, evitando assim um possível contacto direto entre a rede e o material isolante.

### Trabalhabilidade

Nas placas isolantes corretamente colocadas, coladas e fixadas mecanicamente, colocar as anilhas FASSA ROND 170 numa quantidade de pelo menos 6 unidades/m<sup>2</sup>. **translation\_not\_found**

Aplicar a FASSA ROND 170 exercendo a pressão necessária até que os pés de ancoragem estejam totalmente inseridos na placa isolante. Fazer um furo de Ø8 mm no local correspondente ao centro de cada anilha FASSA ROND 170. A furação poderá ser feita no modo roto-percussão, no caso de suporte de betão (A) e tijolo cheio (B), e no modo de rotação para os outros tipos de suporte. Limpar o furo de eventuais resíduos.

A anilha, corretamente instalada e fixada utilizando a bucha de rosca FASSA TOP FIX 2G, deve manter a rede FASSANET DNA 450 a uma distância de cerca de 10 mm da placa isolante.

### Conservação

Conservar em local coberto e seco.

### Qualidade

FASSA ROND 170 é submetido a um constante controlo nos nossos laboratórios.

### Características Técnicas



Cor	azul
Peso	aprox. 50 g
Diâmetro	170 mm
Espessura total da anilha (corpo + pé)	45 mm
Espessura do pé de ancoragem	30 mm
Espessura do corpo da anilha	15 mm
Consumos	em função do número de buchas

Os dados apresentados, referem-se a provas de laboratório; com as aplicações práticas na obra, os mesmos podem ser sensivelmente modificados segundo as condições de aplicação. Em todo o caso, o utilizador deve controlar a idoneidade do produto para a aplicação prevista, assumindo todas as responsabilidades derivantes do uso. A empresa Fassa reserva-se ao direito de produzir modificações técnicas sem nenhum prévio aviso.

Quaisquer especificações técnicas relativas à utilização de produtos Fassa Bortolo de âmbito estrutural ou anti-incêndio apenas terão um carácter de oficialidade se forem fornecidas pela "Assistência Técnica" e "Investigação, Desenvolvimento e Sistema de Qualidade" da Fassa Bortolo. Caso necessário, contacte o serviço de Assistência Técnica do seu próprio país de referência (IT: area.technica@fassabortolo.com, ES: asistencia.technica@fassabortolo.com, PT: assistencia.technica@fassabortolo.com, FR: bureau.technique@fassabortolo.fr, UK: technical.assistance@fassabortolo.com).

Lembramos que, para os produtos acima referidos, é necessária uma avaliação por parte do profissional responsável, segundo as normativas vigentes.