

Tutorial de instalação

Tampa em 22 (21,5-23 mm)

Tampões de vedação estanques à pressão da água para espessuras de parede em fibrocimento ou plástico ID 21,5 - a 23 mm

número do artigo: 046140



[Mostrar produto](#)



Vídeo do produto noutras línguas



Tutorial de instalação:



Required tooling:

Hard rubber mallet: 1500 - 2000 g

Cleaning brush for tube 21.5 - 26 mm (Art.-Nr.: 046170)

Drive-in aid (Art.-Nr.: 046180)



Soiled distance tubes must be thoroughly cleaned before installing the STOPPER.

The entire installation area must be properly cleaned as otherwise it will not be possible to drive in the STOPPER to its final depth.



Whether using cones or lip seals, the **STOPPER in** can be used as the outer closure of the distance tube.



The **STOPPER in** is installed by driving it in with a hard rubber mallet (weight 1500 - 2000 g) using reasonable force.



If a lip is used, the **STOPPER in** must be driven in so that it is flush.

!! The STOPPERS must always be driven in at both ends of the distance tube!!



Whether using cones or lip seals, as the outer closure of the distance tube, the **STOPPER in** can be driven in until it is recessed.

Please use the drive-in aid for this purpose.

Driving in the STOPPER until it is recessed not only ensures high pressure water-tightness, it also provides a neat and attractive finish.

When driving in the second **STOPPER in** on the other end of the tube, it may appear that it is not possible to drive it in completely. This is due to compressed air trapped between the two STOPPERS.

If this situation occurs, simply wait and give the air time to escape before continuing to drive in the STOPPER completely.

Status: 23.03.2022

Acessórios

Escova de limpeza
manual para pontos de
fixação

...

STOPPER ajuda ao
impacto

...

Base

Todas as dimensões e informações contidas nesta folha de dados reflectem os resultados dos testes laboratoriais que foram efectuados. Os desvios dos valores por nós determinados em condições laboratoriais são possíveis devido a condições ambientais e operacionais fora do nosso controlo. Os dados desta ficha de dados aplicam-se apenas ao produto por nós fornecido. Os dados do produto correspondem apenas às especificações na Alemanha. Os possíveis desvios específicos de cada país não são tidos em conta aqui.

Indicação da lei

As informações técnicas reflectem os nossos conhecimentos actuais sobre Tampa em 22 (21,5-23 mm). Destina-se apenas a informar os utilizadores. Uma vez que não conhecemos as aplicações e condições de processamento previstas, é da responsabilidade do utilizador verificar cuidadosamente se o produto é adequado para os fins pretendidos. Devido aos diferentes componentes no local de instalação e às condições de trabalho aí existentes, a MASTERTEC não pode dar qualquer garantia quanto ao resultado do trabalho. As reclamações decorrentes de qualquer relação jurídica só podem ser reconhecidas em caso de dolo ou negligência grave, independentemente das declarações aqui efectuadas ou dos conselhos dados verbalmente. Neste caso, o utilizador deve provar que forneceu à MASTERTEC, por escrito, todas as informações necessárias para avaliar corretamente a situação da instalação em tempo útil. Sob reserva das especificações necessárias do produto ou de desenvolvimentos posteriores. Ao fornecer estas informações, a MASTERTEC não pretende infringir os direitos de terceiros. Em cada caso, aplica-se a folha de dados mais recente. Aplicam-se as nossas condições de venda e de fornecimento.

As fichas de dados anteriores já não são válidas

Data de impressão 30.06.2024