

## Syntech HAG Connettore

Elemento de conexão entre o tubo bombeador e os injetores com cabeça chata



Elemento de conexão entre os injetores de cabeça chata e o tubo de bombeamento de bombas manuais ou elétricas, utilizado para bloquear infiltrações de água por injeções de resinas poliuretânicas hidrorreativas.

**CÓDIGO ADUANEIRO:** 8413 9100

**COMPONENTES:** Monocomponente

**APARÊNCIA:** Dispositivo mecânico

**CORES DISPONÍVEIS:** Aço

**EMBALAGENS E DIMENSÕES:** A granel 1 unidade

### CAMPOS DE APLICAÇÃO

Paragem de infiltrações de água sob pressão nos edifícios mediante injeção direcionada de resinas de poliuretano hidroexpansivas ou resinas fluidas epóxi (Syntech IC 55).

### SUPORTES PERMITIDOS

Betão - Pré-fabricados - Tijolos - Tufo - Paredes mistas - Paredes de pedra - Paredes rochosas

### MODO DE USO

Apertar o conector na extremidade do tubo de alta pressão, fornecido com as bombas manuais ou elétricas, específicas para injeções em paredes. "Enganchar" o conector à "cabeça chata" do injetor. Proceder com as operações de injeção.

### MÉTODOS DE APLICAÇÃO

Aplicação manual

### LIMPEZA DE FERRAMENTAS

Diluyente Nitro



## CARACTERÍSTICAS FUNDAMENTAIS

↔ Comprimento: 28 mm

∅ Diâmetro: 23 mm

∞ Conservação ilimitada

🚫 Não inflamável

## CONSUMO

Produto a ser adquirido conforme a necessidade.

## GALERIA DE FOTOS



## CONTEÚDOS ADICIONAIS



## AVISOS E PRECAUÇÕES

As informações de carácter geral, bem como as indicações e as recomendações sobre a utilização deste produto referidas nesta ficha técnica e eventualmente prestadas verbalmente ou por escrito, correspondem ao estado actual do conhecimento científico e das melhores práticas.

Os dados técnicos e de desempenho apresentados podem ter sido obtidos em ensaios laboratoriais efectuados num ambiente controlado e, como tal, podem diferir em função das condições efectivas de funcionamento.

A Azichem Srl não assume qualquer tipo de responsabilidade decorrente de um desempenho inadequado com origem na utilização indevida do produto ou em defeitos resultantes de factores ou de elementos estranhos à sua qualidade, incluindo armazenamento inadequado.

É da responsabilidade de quem tenciona utilizar o produto avaliar, previamente, a sua adequação à utilização prevista.

As características técnicas e de desempenho constantes desta ficha técnica são periodicamente actualizadas. Para uma consulta em tempo real, aceda ao site: [www.azichem.com](http://www.azichem.com). A data da revisão está mencionada no espaço ao lado. Esta edição anula e substitui as anteriores.

Recorda-se que o utilizador deve tomar conhecimento das propriedades físicas e químicas, dos efeitos toxicológicos e das advertências de perigo, bem como consultar outras informações relacionadas com o transporte, o manuseamento, a armazenagem e a eliminação em segurança, mencionadas na Ficha de Dados de Segurança mais recente. Para mais informações, aceda ao site: [www.azichem.com](http://www.azichem.com). É proibido depositar o produto e/ou a embalagem no ambiente.



Produzido e distribuído por **AZICHEM srl**  
Via Giovanni Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN), Itália  
Tel: +39 0376.604185 / 604365  
Fax: +39 0376 604398  
[www.azichem.com](http://www.azichem.com) - [info@azichem.com](mailto:info@azichem.com)

Atualização de **29-07-2022**  
Condições de venda e avisos legais disponíveis em  
<https://www.azichem.com/condicoes-gerais-de-venda>  
**Total de páginas deste documento: 2**