

DATASHEET

Adaptador Storz

2.1/2" x 2.1/2" 5FPP em Alumínio

Cód. Produto: 13589

Classificação Fiscal: 74122000

O adaptador Storz é utilizado para conexão rápida e segura de mangueiras e equipamentos de combate a incêndio. Fabricado em alumínio, este adaptador oferece alta durabilidade e resistência à corrosão, sendo ideal para aplicações em sistemas de hidrantes e redes de incêndio.

- Material: Alumínio SAE 305
- Diâmetro Nominal: 2 1/2" (65 mm)
- Acabamento: Jateado
- Conexão: Tipo Storz (conforme NBR 14349)
- Pressão de Trabalho: Até 10 bar
- Temperatura de Operação: -20°C a +100°C
- Compatibilidade: Sistemas de combate a incêndio com conexões Storz, de acordo com as normas vigentes.

Aplicações

- Redes de hidrantes
- Sistemas de combate a incêndio
- Linhas de pressurização e mangueiras
- Conexões rápidas em equipamentos de segurança contra incêndios

Benefícios

- Alta resistência mecânica e à corrosão
- Durabilidade prolongada em ambientes externos
- Sistema de conexão rápida Storz, facilitando operações em emergências
- Fácil manuseio e manutenção

Dimensões e Peso

- Diâmetro Nominal: 2 1/2"
- Peso: 230g

Normas e Certificações

NBR 14349: Conexões tipo Storz para mangueiras de incêndio

Manutenção:

-Para garantir o desempenho ideal do adaptador Storz em alumínio, recomenda-se inspeções periódicas, limpeza das rosas e a substituição em caso de desgaste ou danos.



Consulte o catálogo completo da Parin Metais em nosso site!

☎ Contato

11 5116-4545

parinmetais.com.br

comercial@parinmetais.com.br

📍 Parin Metais

Rua Tauro, 995

São Paulo -SP

08381-770



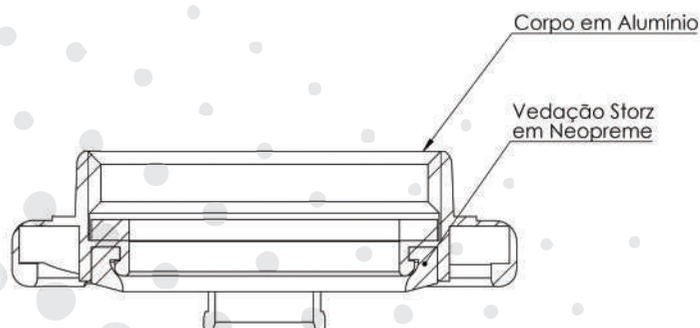
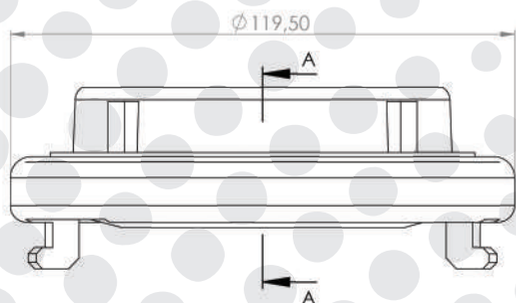
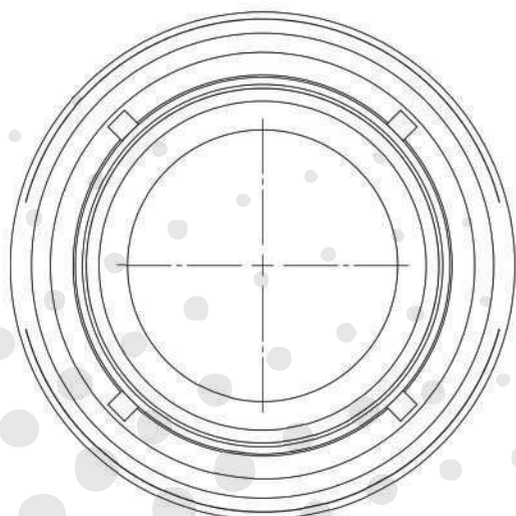
Parin
SOLUÇÕES EM COMBATE A INCÊNDIOS

DATASHEET

Adaptador Storz 2.1/2" x 2.1/2" 5FPP em Alumínio

Cód. Produto: 13589

Classificação Fiscal: 74122000



Consulte o catálogo completo da Parin Metais em nosso site!

☎ **Contato**

11 5116-4545

parinmetais.com.br

comercial@parinmetais.com.br

📍 **Parin Metais**

Rua Tauro, 995

São Paulo -SP

08381-770



Parin
SOLUÇÕES EM COMBATE A INCÊNDIOS