

Sulvy

BRASIL COATINGS

REVESTINDO COM TECNOLOGIA E INOVAÇÃO

SOLUÇÕES PARA
PEÇAS E EQUIPAMENTOS PARA
SANEAMENTO



ANTES



DEPOIS



Detalhes de Aplicação

▶ Revestimento de carcaça com Fluoropolímero Teflon® PVDF Kynar®

Status Atual

▶ Em funcionamento.

PROPRIEDADES REQUERIDAS

Antiaderência	✓
Baixo atrito	✓
Impermeável	
Isolamento elétrico	✓
Estabilidade térmica	✓
Resistência química	✓



Detalhes de Aplicação ▶ Revestimento de rotor em POLIAMIDA PA11.

Status Atual ▶ Operação ininterrupta

PROPRIEDADES REQUERIDAS

Antiaderência	✓
Baixo atrito	✓
Impermeável	
Isolamento elétrico	
Estabilidade térmica	✓
Resistência química	✓



Detalhes de Aplicação ▶ Revestimento com Fluoropolímero Blue Armor® ECTFE e Ruby Red® PFA

Status Atual ▶ Em funcionamento.

PROPRIEDADES REQUERIDAS

Antiaderência	✓
Baixo atrito	✓
Impermeável	
Isolamento elétrico	
Estabilidade térmica	✓
Resistência química	✓

Sulvy

BRASIL COATINGS

REVESTINDO COM TECNOLOGIA E INOVAÇÃO

www.sulvybrasil.com.br



Rua Angelino Ferreira Vinagre, 83 - Jd. São Francisco
CEP: 13181-080 - Sumaré / SP

 +55 (19) 97828-8511

 +55 (19) 3832-1313

 vendas@sulvybrasil.com.br

 @sulvybrasilcoatings

 Sulvy Brasil Coatings

