

FICHA TÉCNICA

PAPELÃO HIDRÁULICO FMPHU60

COMPOSIÇÃO

O Papelão Hidráulico Preto **FMPHU60** é um papelão de uso universal criado para confecção de juntas de vedação que trabalhem sob alta temperatura e pressão de até 150 bar.

Fabricado a partir de um composto de fibra inorgânica, cargas reforçantes e borracha NBR, o Papelão hidráulico Preto **FMPHU60** é ideal para vedação de água quente, combustíveis, etanol, derivados de petróleo, vapor superaquecido, e diversos produtos químicos.

DADOS TÉCNICOS

- ◆ Composição: fibra inorgânica e borracha nitrílica NBR;
- ◆ Densidade: 1,6 g/cm³;
- ◆ Compressibilidade ASTM F36A: 7 -17 %;
- ◆ Norma atendida ASTM: F104- F712140E33-M9;
- ◆ Temperatura máxima: 550°C;
- ◆ Temperatura normal: 430°C;
- ◆ Pressão máxima: 150 bar;
- ◆ Pressão contínua: 100 bar;
- ◆ Cor: preto ou grafitado;
- ◆ Medidas: 1500 x 2000 mm;
- ◆ Espessura: 0,4 - 0,8 - 1,6 - 2,4 - 3,2 - 4,8 e 6,4 mm.