

Seeflex 040E

Propriedades Físicas	
Dureza	90
Espessura parede (mm)	0.9
Pressão de trabalho (Mpa)	40
Temperatura de trabalho °C	-25 to 120
Flexibilidade	Boa
Acabamento	Polido
Alongamento final (%)	593
Força de ruptura (N)	67
Resistência do material (Ohms)	10 ¹⁰
100% Módulo (MPa)	8.0
300% Módulo (MPa)	15.6
Permeabilidade	0



- Usado em todos os tipos de sifters estáticos, vibratórios e giratórios, peneiras, alimentadores, descargas de resíduos, funis, transportadores, equipamentos de embalagem ou qualquer equipamento de manuseio do produto.
- Mangas de controle de poeira e transição, a primeira escolha para eliminar as poeiras das plantas
- Resistência a químicos (usado nas lavagens CIP)
- Excelente resistência a abrasão

Seeflex 040E é uma liga de éter com base termoplástica de poliuretano transparente. Por ser um conector flexível o Seeflex 040E não rompe com flexão constante.

Compatível com Atex nos produtos tão baixos quanto 10mJ.

Compatível com os regulamentos:

FDA CFR 177.1680. & 177.2600

(EC) 1935/2004, 2023-2006, 2002/72, 10/2011

USDA & 3A (20-25)

SUPRIR INDÚSTRIA DE METAIS LTDA.

Rodovia Anhanguera, Km 307 | Ribeirão Preto/SP

Tel. : (16) 2102-6500 | Fax: (16) 2102-6516

www.suprir.com.br | suprir@suprir.com.br

 **BFM**[®]
fitting
“Keeping You Connected”