



Folha de dados técnicos

Mangueira V10 + V13

V10 - Mangueira FKM \varnothing 9,5x14,5 mm. Prateado / Cinzento V13 -

Mangueira FKM \varnothing 12.5x17.5 mm. Cinza prateado

Adequado para biodiesel, eco diesel (RME-PME) e todos os tipos de combustível. Bom comportamento em contato com a maioria dos produtos químicos. Faixa de temperaturas: -10 °C a +200 °C (Óleo) +140 °

C (Água)

ESPECIFICAÇÃO DE BORRACHA:

COMPOSIÇÃO QUÍMICA: (Terpolímero de hexafluoropropileno, fluoreto de vinilideno e tetrafluoroetileno)

DENSIDADE: 1,80 \pm 5 g / cm³
DUREZA: 60/70 ° COSTA A
FORÇA DE TENSÃO: 8 N / mm² (min)
ALONGAMENTO: 200% (min)

CARACTERÍSTICAS DO FIO DE AÇO INOX:

FIO: FIO DE AÇO INOX AISI-304 0,20 mm.
FORÇA DE TENSÃO: > 650 / <850 N / mm²
ALONGAMENTO: > 20%

\varnothing interno mm.	\varnothing externo mm.	Barra de pressão de trabalho Barra de	pressão de ruptura
9,5	14,5	25	> 100
12,5	17,5	20	> 80

Log de alterações

Data da mudança	mudança	Versão
23 de maio de 2019	Michael Arnesen Mouldpro	001