



**Unindo com rapidez e qualidade a
transmissão de fluídos**



VEDAÇÃO

Nitrílica (NBR) ou (Buna-N)

A borracha Nitrílica (acrolonitrila-butadieno) adapta-se em qualquer tipo de vedador, sua principal característica é a resistência a óleos minerais, combustíveis e derivados do petróleo em geral.

Não é indicada para trabalhar com hidrocarbonetos halogenados, nitrocarbonetos, fluidos a base de fosfatos orgânicos e cetonas.

Temperatura de trabalho: -50°C a +110°C.

VITON® (FPM)

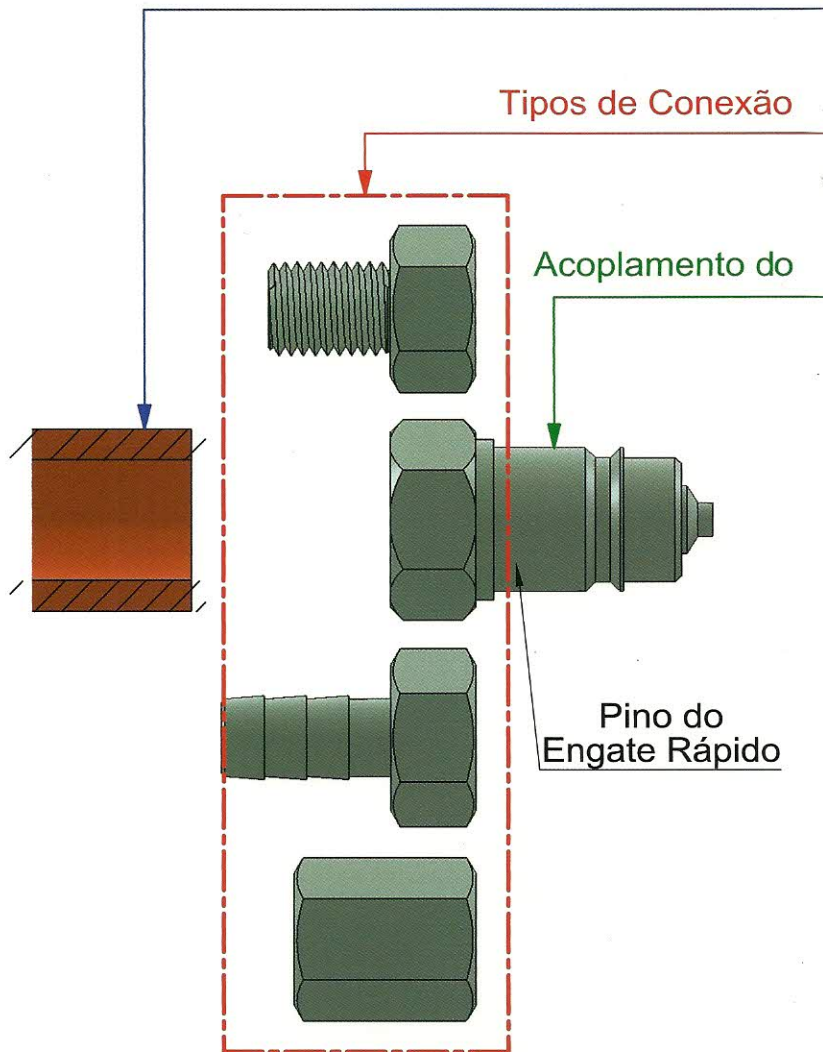
O Viton® (flúor elastômero) possui excelentes propriedades mecânicas.

É altamente resistente ao calor e ataques químicos (óleos lubrificantes, fluidos hidráulicos, toluol, xilol, ácidos, óleos minerais, hidrocarbonetos halogenados e aromáticos, etc). Existem poucos fluidos em que o viton demonstra baixa resistência sendo eles: éteres, ésteres de baixa massa molar e cetonas.

Temperatura de trabalho: -23°C a +260°C

MATERIAIS DOS ENGATES

- Aço Carbono
- Latão
- Inox (304/316)



EMPRESA

A DURACOUPLING foi fundada em Abril/2005 para suprir a demanda do mercado de Engate Rápido, produzindo produtos para DURAR, seguindo normas de fabricação e testados rigorosamente para assegurar a qualidade do produto, ganhando assim espaço neste mercado com a qualidade e preço competitivo de seus produtos.

A DURACOUPLING preocupada em atender seus clientes e desenvolver novas parcerias, vem desde a sua fundação, ampliando sua linha de produtos, com o incremento de itens de Conexão, Graxeiros, itens Correlatos a seu mercado e, outros solicitados, assim como também o desenvolvimento de Engate Rápido Especiais, conforme a necessidade do cliente, através de amostra e/ou desenhos. Fabricamos em Aço carbono, Latão e Aço Inox. Também estamos trabalhando com serviços de usinagem em geral.

A empresa DURACOUPLING está em constante crescimento e modernização, para melhor atender nossos clientes, parceiros e colaboradores.