

## TERMINAIS INTERLOCK

Na aplicação em Equipamentos que utilizam pressão maior que 4000psi. Utilizado na montagem de super alta pressão em mangueiras 6 tramas. Os terminais da linha Interlock são utilizados para uma maior segurança e também evitando danos ao meio ambiente. Especificações Técnicas: Seu Pino é mais longo e também possui um anel oring garantindo uma prensagem mais segura e também ganhando uma capa mais longa. Necessitando de equipamentos diferenciados para sua montagem.



FJI-FÊMEA JIC	MJI-MACHO JIC 37°	FLI61-FLANGE 61
DKOI-FÊMEA DIN	MMI-MACHO MÉTRICO	FLI62-FLANGE 62
FBI-FÊMEA BSP	MNI-MACHO NPT	FLI63-FLANGE 63CAT
SPI-FÊMEA ORFS	MBI-MACHO BSP	

## TUBOS DE AÇO SEM EMENDA DE ALTA PRESSÃO



Para segurança e necessário a seleção das dimensões corretas dos tubos para uma boa eficiência do sistema. É importante relacionar e determinar corretamente a espessura da parede do tubo e diâmetro interno. São tubos de pressão sem costura conforme norma DIN, trefilados e sem solda. Diâmetro de 4,00mm a 50mm.

## ABRAÇADEIRAS PARA TUBOS DE ALTA PRESSÃO



Utilizada como abraçadeira em sistema de tubulação, cabos, componentes e mangueiras, diminuindo a vibração da tubulação hidráulica. Diâmetro de 4,00mm a 50mm.

## CONEXÕES PARA TUBOS DIN



A linha de conexões para tubo é dividida em grupos, leve e pesada de acordo com a pressão de trabalho suportada. São conexões com porca e anilha para tubos, tem uma grande eficiência na utilização na área de óleo hidráulico.

MN-MM MACHO NPT/MACHO MÉTRICO
MBSP-MM MACHO BSP/MACHO MÉTRICO
MO-MM MACHO SAE/MACHO MÉTRICO
MM-MM MACHO METRICO/MACHO MÉTRICO

