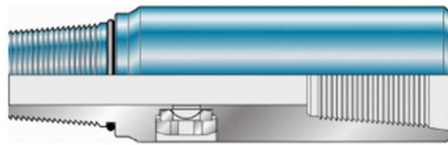


## Modelo: 102624365

Descrição: Válvula de segurança Circular de 2 3/8, utilizada nas operações em poços de petróleo

Modelo: 102624365

Marca: Halliburton



A válvula de circulação NOV foi projetada para permitir a circulação acima da coluna de trabalho/ferramenta do Coiled Tubing. A ferramenta é ativada usando uma pressão pré-determinada aplicada a um disco de ruptura para estabelecer a circulação através das portas laterais. A pressão necessária para estabelecer a circulação é determinada pela classificação de pressão do disco de ruptura.

Principal material constitutivo aço SAE 4140

É utilizado nos serviços relacionados a avaliação de poços de petróleo.

Abaixo suas especificações técnicas:

Especificações Técnicas	
Dimensão	~ 2.375"
Tração	~ 94574 lbf
Comprimento	~ 5.5"