

Descrição do produto:

Como eu Padrões de projeto B16.34

lá Dois tipos de válvulas estão disponíveis, oferecendo excelente pressão e fluxo controle em gás de vapor e várias aplicações líquidas:

Cowinns a válvula de controle é uma porta única, corpo em estilo globo com composição ou metal assentos e uma tampa de ação da válvula de empurrar para baixo equilibrada.

o as conexões finais são classificadas como classes ASME 150, 300 e 600 fachadas ou junções de anel flanges conforme ASME B16.34 - edição mais recente.

Disponível nos materiais do corpo LCC, WCB, WCC, WC9, C5, Monel e CF8M SST. Outros materiais estará disponível mediante solicitação.

azedo Capacidade de serviço

opcional NACE MRO175 / ISO15156-2009