

Válvula Retenção - Fundo de Poço



Válvula de retenção fundo de poço – Classe 125 Lbs.

Corpo / Cesto aparafusado – vedação em bronze, inox ou borracha.

Instalação em linhas verticais de sucção.

Conexão flangeada padrão ANSI B. 16.1 (face plana).

Dimensões conforme padrão ANSI.

Fabricação: DN 2" a DN 20".

Pressão de trabalho: (sem golpes)

Líquido de até 60°C: 125 Lbs/pol²

Válvula Retenção - Fundo de Poço



Válvula de retenção fundo de poço – Classe 150 Lbs.

Classe PN10|16. Corpo e cesto aparafusado

Vedação em bronze, inox ou borracha BUNA-N.

Instalação em linhas verticais de sucção.

Conexão flangeada padrão NBR 7675 PN10 / 16 (face com ressalto).

Construção de acordo com a DIN ABNT.

Fabricação: DN 50mm a DN 500mm.

Pressão de trabalho: (sem golpes)

Líquidos até 60°C : DN 50mm a 300 mm – 16kgf/cm²

DN 350mm a 500 mm – 10kgf/cm²