ダクタイル 20K フランジ形, スイング逆止め弁

製品記号: 20SOB

製作範囲: 50-300mm(2-12inch)

-10 °C~ +120 °Cの静流水···2.75MPa

-10 °C~ +220 °Cの蒸気・空気・ガス・油 *・脈動水…2.45MPa

-5 °C~ +220 °Cの空気・ガス…2.4MPa(高圧ガス保安法適用時)

+300 ℃の蒸気・空気・ガス・油 *・脈動水…2.26MPa

+350 °Cの蒸気・空気・ガス・油*・脈動水…1.96MPa

流体…凍結なきこと 油 *…潤滑油•作動油

規格

・面 間: JIS B2002・管接続: JIS B2239 20K・肉 厚: キッツ標準

圧力検査:キッツ標準

規格:(株)日本バルブ工業会規格適合品 65-300mm(21/2-12inch)

材料

部品名	材料	記事
弁箱	FCD-S	
ふた	FCD-S	
弁体	SUS403	呼び径 150 以下

仕様

ダクタイル 20K フランジ形, スイング逆止め弁,

-10 ~ +120 の静流水...2.75MPa

-10 ~ +220 の蒸気・空気・ガス・油 *・脈動水...2.45MPa

-5 ~ +220 の空気・ガス...2.4MPa(高圧ガス保安法適用時)

+300 の蒸気・空気・ガス・油 *・脈動水...2.26MPa

+350 の蒸気・空気・ガス・油 *・脈動水...1.96MPa

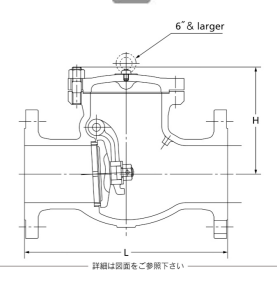
流体…凍結なきこと

油 *...潤滑油•作動油

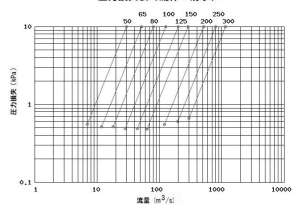
面間: JIS B2002, 管接続: JIS B2239 20K, 製作範囲: 50-300mm(2-12inch), 規格: (株) 日本 バルブ工業会規格適合品 65-300mm(21/2-12inch), 弁箱 材料: FCD-S, ふた 材料: FCD-S, 弁 体 材料: SUS403, 製品記号: 20SOB



J۷



圧力損失表 (流体:清水)



記載する製品の仕様・性能数値は、当社における設計計算と社内試験、製品使用実績、及び公的規格・仕様に基づいており、当該製品の一般的な使用条件における、ユーザーガイドとして掲示するものです。記載使用条件を外れて、また、特殊な使用条件下で当該製品をご使用される場合は、事前に当社の技術的アドバイスを受けるか、ユーザー各位の責任の基に、性能確認のための研究と評価を行うことが必要です。この手続きを経ずに、物的・人的損害が発生しても、当社はその責任を負いかねます。製品を使用する前には必ず当該製品の取扱説明書及び同梱取扱説明書の内容を確認して下さい。



