ダクタイル 16K フランジ形,Y 形 ストレーナ

製品記号: 16FDYB

製作範囲 : 15-300mm(1/2-12inch)

-10 °C~ +120 °Cの静流水…2.16MPa

-10 °C~ +220 °Cの蒸気・空気・ガス・油 *・脈動水…1.96MPa

+300 ℃の蒸気・空気・ガス・油 *・脈動水…1.77MPa

+350 ℃の蒸気・空気・ガス・油 *・脈動水…1.57MPa

最高使用温度···+200 ℃以下 (15A ~ 40A)

流体…凍結なきこと

油 *…潤滑油•作動油

アンモニア·アミン系···不適 (15A ~ 40A)

規格

・面 間: キッツ標準 ・管接続: JIS B2239 16K ・肉 厚: キッツ標準 圧力検査: キッツ標準

寸法

呼び径 (mm/inch)		L	Н				
15	1/2	465.0	325.0				
125	5	580.0	462.0				

材料

部品名	材料	記事	
ふた	C3771BE	呼び径 40 以下	
スクリーン	SUS304		

仕様

ダクタイル 16K フランジ形,Y形 ストレーナ,

- -10 ~ +120 の静流水...2.16MPa
- -10 ~ +220 の蒸気・空気・ガス・油 *・脈動水...1.96MPa
- +300 の蒸気・空気・ガス・油 *・脈動水...1.77MPa
- +350 の蒸気・空気・ガス・油 *・脈動水...1.57MPa

最高使用温度...+200 以下 (15A ~ 40A)

流体…凍結なきこと

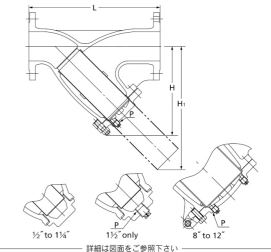
油 *...潤滑油•作動油

アンモニア·アミン系...不適 (15A ~ 40A)

管接続: JIS B2239 16K, 製作範囲: 15-300mm(1/2-12inch), ふた 材料: C3771BE, スクリー

ン 材料:SUS304, 製品記号:16FDYB





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。



