

ナイロンライニング, ダクタイル 10K バタフライ弁

製品記号 : 10NFJUE

製作範囲 : 50-150mm(2-6inch)

レバー操作式

0 °C ~ +60 °C...1.0MPa

圧力 - 温度基準...バタ

規格

・ 面 間 : JIS B2032 系列番号 46

・ 管接続 : ウエハー形 (JIS 5,10K)

・ 肉 厚 : キッツ 標準

圧力検査 : キッツ 標準



寸法

呼び径 (mm/inch)	L	H	D1	Kg
50 2	43.0	176.0	180.0	1.7
65 2 1/2	46.0	184.0	180.0	2.1
80 3	46.0	194.0	180.0	2.6
100 4	52.0	204.0	180.0	3.3
125 5	56.0	249.0	230.0	5.0
150 6	56.0	261.0	230.0	5.7

材料

部品名	材料	記事
弁箱	FCD450-10	
弁棒	SUS410	
弁体	SCS13A	
ゴムシート	EPDM	

仕様

ナイロンライニング, ダクタイル 10K バタフライ弁, レバー操作式

0 ~ +60 ...1.0MPa

圧力 - 温度基準...バタ

面間 : JIS B2032 系列番号 46, 管接続 : ウエハー形 (JIS 5,10K), 製作範囲 : 50-150mm(2-6 inch), 弁箱 材料 : FCD450-10, 弁棒 材料 : SUS410, 弁体 材料 : SCS13A, ゴムシート 材料

: EPDM, 製品記号 : 10NFJUE

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提示するものです。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。この手続きを終ずに、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。