



!注) 衝撃圧力がかかる場合(建設機械など)はピーク圧が上表の上限圧力を超えてはならない。

最高使用圧力: 25.0MPa

使用温度範囲: 0~80°C

17	Oリング AS568-025	FPM	2	29.87x1.78
16	方向指示板	炭素鋼	1	亜鉛メッキ
15	ワッシャー M6	炭素鋼	1	亜鉛メッキ
14	ボルト・ワッシャー M6	炭素鋼	1	亜鉛メッキ
13	曲がりレバー SW14	炭素鋼	1	亜鉛メッキ
12	スナップリング	炭素鋼	1	亜鉛メッキ
11	ストッパーディスク SW14	炭素鋼	1	亜鉛メッキ
10	ストッパーピン	炭素鋼	1	亜鉛メッキ
9	バックアップリング P16	PTFE	1	
8	ステムOリング P16	FPM	1	
7	スラストワッシャー	PA6.6	1	DN20-25
6	ステム SW14	炭素鋼	1	亜鉛メッキ
5	アダプターOリング	FPM	2	40.94x2.62
4	ボールシール DN25	POM	2	
3	アダプター 1.11/16-12UN	炭素鋼	2	亜鉛メッキ
2	ボール DN25	炭素鋼	1	H.Cr.メッキ
1	バルブボディ BKH	炭素鋼	1	亜鉛メッキ

番号	部品名	材質	数量	備考
◇				Title
◇				BKO-DN25-1.11/16UN-1129-06
◇				
◇				
記号	日付	記事	署名	
	承認	検閲	作成	図面番号 MHA-2W-08-1196A 第三角法
署名	<i>huta</i>	T.Kurosawa	<i>huta</i>	縮尺
作成日	Nov.08,'21	Nov.08,'21	Nov.08,'21	NON

FLO-TEC, LTD.