

内部の圧力がステムを圧迫する時、ナイロンワッシャーが摩擦を抑える働きをします。

流体の使用方向はボールバルブのボディー側面に矢印で示されています。

ステムの矢印を流れの方向に合わせて開いた状態に、流れの方向に直角にすると閉じた状態になります。

口ウづけをする際は内部の構成部品を保護するため、濡らした布などを巻いて、熱を抑えて下さい。

代替品



品番 EA496A-3

コメント

株式会社エスコ

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.