

## ترتیب باز و بسته شدن صحیح دربهای شرکت پارس تکنیک Operating Sequence

Operational safety has been engineered into the PTC's Band-lock Closure as part of its design and manufacture.

design and manufacture.	
	1: قبل از باز شدن درب , از بسته بودن شیر های اصلی ورودی و خروجی اطمینان حاصل کنید.  Step 1  Before attempting to open the closure, check that the vessel is fully isolated, drained and vented from any pressure source. On completion of the isolation and venting procedure, slacken off the pressure warning screw without attempting to remove it, any residual pressure in the unit will be indicated. Should an indication be given, close the pressure warning screw and re-check the status of all valves.
	2: وقتیکه از بسته بودن تمام شیرهای ورودی اطمینان حاصل کردید, اقدام به باز کردن شیر تخلیه مخزن و تخلیه فشار هوا نموده تا هیچگونه فشاری پشت درب نباشد در اینصورت پیچ اطمینان فشار روی درب را باز نموده تا مطمین شوید که سیستم خالی از فشار است. پیچ اطمینان فشار را بهمراه تکه زبانه داخل شیار مخفیگاه را جدا و در جای تمیزی بگزارید.  Step 2  When completely satisfied that the closure is safe to open, remove the pressure warning screw and its integral locking plate from the closure.
	3: اهرم کمکی را در محل مشحص شده سوراخ لینک محور گردشی روی نعل اسبی قرار داده و مطمین باشید که دقیقا در جایش نشسته.  Step 3  Locate the universal handle into the drive link mechanism attached to the Horseshoe mechanism. Make sure that the universal handle is positively located in the hole provided.
	180 اهرم را جهت عكس عقربه هاى ساعت حدود (در درجه بگردانيد. اين عمل باعث گردش نعل اسبى شده و در نهايت منجر به جمع شدن باند تسمه اى شكل از مخفيگاه خود ميگردد.  Step 4 Rotate the universal handle anti-clockwise through approximately 180°. This will actuate the drive link and horseshoe mechanism and progressively contract the band onto the door recess.  The universal handle should then be removed.



## ترتیب باز و بسته شدن صحیح دربهای شرکت پارس تکنیک Operating Sequence

