

Total Hydraulic System Solution Provider

Logic Elements	شیرهای کارتریج
	<p>اهداف دوره:</p> <p>شرکت کنندگان در این دوره ...</p> <p>(۱) با فواید کاربردی شیرهای کارتریج نسبت به شیرهای سنتی آشنا میشوند.</p> <p>(۲) قادر به خواندن و تحلیل مدارهای شامل شیرهای کارتریج خواهند بود.</p>
	<p>محتوای دوره:</p> <p>(۱) مروری بر شیرهای سنتی</p> <p>(۲) بررسی عملکرد پایه ای شیرهای کارتریج</p> <p>(۳) مقایسه شیرهای کارتریج و اسپولی</p> <p>(۴) انواع شیرهای کارتریج کنترل جهت، فشار و دبی</p> <p>(۵) بررسی مدارهای هیدرولیک شامل شیرهای کارتریج</p> <p>(۶) مثالهایی از کاربردهای شیرهای کارتریج</p>
<p>مناسب برای:</p> <p>تیم طراحی، مونتاژ، تعمیر و نگهداری و کاربران سیستمهای هیدرولیک</p>	
<p>زمان: ۹ صبح الی ۵ بعد الظهر</p>	<p>طول دوره: یک روز</p>
<p>محل برگزاری:</p> <p>شرکت، کارگاه یا کارخانه مشتری</p>	<p>لوازم آموزشی:</p> <p>(۱) جزوه آموزشی</p> <p>(۲) اسلاید و عکس</p> <p>(۳) شیرآلات کارتریج</p>



Total Hydraulic System Solution Provider

تیم مهندسی شرکت بنیان تدبیر پارس
پاسخگوی سئوالات فنی شما جهت طراحی و ساخت انواع سیستمهای هیدرولیک میباشد



ایمیل : info@btpco.com	فکس : ۵۵۲۷۷۹۶۱	تلفن : ۵۵۲۷۸۱۱۷-۸
--	----------------	-------------------