



عنوان (فارسی): انواع، ساختار و کاربرد شیرها (Valves) در صنایع نفت، گاز و پتروشیمی

سرفصل‌ها	نوع دوره	کد
تعریف شیر:	تئوری	MC065
<ul style="list-style-type: none"> تاریخچه مکانیزم آب‌بندی کشورهای سازنده پیش‌قدم (آمریکا و انگلیس) قدیمی‌ترین کارخانجات (همراه با عکس‌ها و ...) 	۵۱۰۲۴	۵۱۰۲۴
<p>2. تعاریف و اصطلاحات در شیرها:</p> <ul style="list-style-type: none"> معرفی استانداردهای کاربردی در شیرها معرفی سایز و کلاس‌های فشاری ANSI و API و DIN اجزاء اصلی Seat و Body, Bonnet, Closure Member, Stem جوشکاری پوششی در Trim ها (Weld Overlay) 	گروه	دپارتمان
<p>3. تقسیم‌بندی شیرهای صنعتی از لحاظ مکانیزم آب‌بندی و کاربرد (معایب و محاسن):</p> <ul style="list-style-type: none"> Gate Check (Swing Type) Globe Plug Ball Butterfly Valve Safety Valve Other Valves like Diaphragm and Pinch Valve 	سایر تجهیزات	مهندسی مکانیک
<p>4. Operation: تقسیم‌بندی شیرها از لحاظ</p> <ul style="list-style-type: none"> Actuator: POV, MOV (ESD, LBV), ... Gear Box (Quarter turn, Full turn) Hand Wheel Chain Wheel Lever 	خاتمه	مدت (روز)
<p>5. تقسیم‌بندی شیرها از لحاظ متریکال آنها:</p> <ul style="list-style-type: none"> معرفی متریکال فلزی مورد مصرف در صنعت شیر انواع جنس بدنه شیرها و کاربرد آنها معنی Trim و اجزاء Trim در شیرهای مختلف 	۱۳۹۸/۱۱/۱۷	۱۳۹۸/۱۱/۱۵
<p>6. نحوه اتصال شیر به خط:</p> <ul style="list-style-type: none"> Flange Ends: RF, RTJ, Male-Female, Tongue and Groove, Flat Face Welded Ends: Socket Weld, But Weld 	شهریه	مدرس
<p>7. استانداردهای مختلف در شیرها:</p> <ul style="list-style-type: none"> API: 600, 6D, 598, 608, 599, 602, 609, 6A, 605, ... ANSI: B 16.5, B16.47 ANSI: B 16.10 ASME Sec. II Part A, B, C; ASME Sec. IX ASTM: A 182, A 193, A 194, 216, 217, A 516, A 105, A 106, A 53, A 320, A 351, A 352 ASME: B 16.25 	ریال ۷,۵۰۰,۰۰۰	وحدت نیا؛ ابراهیم
		بسته آموزشی:
		پیش‌نیاز:
		شرح دوره:
		هدف:
		گواهینامه:
		با همکاری:
		توضیحات:
		از علاقمندان به شرکت در دوره درخواست می‌گردد پس از واریز شهریه دوره به حساب شماره 147283202 بانک تجارت، شعبه کشاورز - فلسطین (کد شعبه 322) بنام پترو دانش افزار فیش بانکی و مشخصات خود را از طریق نامبر 88986741 و یا قسمت ثبت نام وب سایت (www.daneshafzar.ir) ارسال نمایند. بدیهی است که اولویت با افرادی است که شهریه دوره را واریز نموده‌اند. پترو دانش افزار می‌تواند با تکمیل ظرفیت نسبت به توقف ثبت‌نام اقدام نمایند.
		لطفاً جهت کسب اطلاعات بیشتر با 88966922 و