
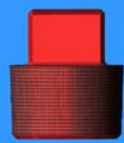


ACCESORIOS

Sistema de dos pulgadas COSASCO®



Conjunto de tapón hueco

PIEZA	N.º DE PIEZA	DESCRIPCIÓN	MATERIAL	PESO
	550100-1-1	CONJ. DE TAPÓN HUECO (Altura nominal 4,00" (102 mm), diá. 1.75" (44 mm))	A.I. 316 teflón	1 lb 12 oz (794 g)
	551012-1	CUERPO DE TAPÓN HUECO (con película de revestimiento para prevenir la corrosión por rozamiento)	A.I. 316	1 lb 5 oz (595 g)
	551011-1	TUERCA DE TAPÓN HUECO (Fija el inserto de la sonda al cuerpo del tapón hueco y sostiene la empaquetadura principal)	A.I. 316	2 oz (56,7 g)
	551010-1	TUERCA DE CIERRE INTERNA PARA TAPÓN HUECO (Cierra el centro del tapón hueco. Se retira y reemplaza con un inserto para sonda durante el monitoreo)	A.I. 316	5 oz (141,7 g)
	551003-1	EMPAQUETADURA (Junta principal)	TFE (25% vidrio)	0,4 oz (11 g)
	124900	TORNILLO DE FIJACIÓN (se necesitan 2) (Fija la tuerca de tapón hueco al cuerpo y la tuerca de cierre interna para tapón hueco o el inserto para sonda a la tuerca de tapón hueco)	A.I. 18-8	0,1 oz (2,8 g)
	551023-1	EMPAQUETADURA (Junta de inserto para sonda)	TFE (25% vidrio)	0,1 oz (2,8 g)
	120167	TAPÓN DE TUBO (Protege el centro hueco de los contaminantes hasta la colocación de la sonda.)	Plástico rojo	2 oz (56,7 g)

Nota: Las imágenes no son a escala



Conjunto de tapón sólido

Nota: Las imágenes no son a escala

PIEZA	N.º DE PIEZA	DESCRIPCIÓN	MATERIAL	PESO
	550000-1-1	CONJ. DE TAPÓN SÓLIDO (Altura nominal 4,00' (102 mm), diá. 1,75" (44 mm))	A.I. 316 vitón teflón	2 lb (907 g)
	551004-1	CUERPO DE TAPÓN SÓLIDO (Revestido con película para prevenir la corrosión por rozamiento)	A.I. 316	1 lb 9 oz (708 g)
	551005-1	TUERCA DE TAPÓN SÓLIDO (Se reemplaza por la tuerca para dispositivo de corrosión durante el monitoreo. Ambas tuercas actúan como retenedores de la empaquetadura principal.0)	A.I. 316	3 oz (85 g)
	551003-1	EMPAQUETADURA (Junta principal)	TFE (25% vidrio)	0,4 oz (11 g)
	551022-1	ANILLO EN FORMA DE O (Junta principal)	Vitón	0,2 oz (5,7 g)
	124900	TORNILLO DE FIJACIÓN (Fija la tuerca al cuerpo del tapón sólido)	A.I. 18-8	0,1 oz (2,8 g)
	127697	TAPÓN DE TUBO (Cierra el orificio de purga del tapón sólido)	A.I. 316	3 oz (85 g)

Cubiertas protectoras

Nota: Las imágenes no son a escala

PIEZA	N.º DE PIEZA	MATERIAL	DESCRIPCIÓN	ALTURA		DIÁMETRO		PESO	
				pulg.	cm	pulg.	cm	lb	kg
	122734	Acero al carbón	CUBIERTA PROTECTORA SIN ORIFICIO Se utiliza normalmente con dispositivos para el monitoreo de la corrosión que utilizan recuperación e inspección visual para el registro.	3,75	9,5	3,25	8,3	2,5	1,59
	122732	Acero al carbón	CUBIERTA PROTECTORA CON ORIFICIO Aloja los insertos de la sonda y sus adaptadores/sensores para permitir el monitoreo continuo con instrumentos de lectura automáticos.	2,25	5,7	3,25	8,3	2,0	0,91
	127470	Acero con aleación	CUBIERTA PROTECTORA CON CONJ. DE VÁLVULA DE SANGRADO Recomendada para situaciones de temperaturas extremadamente elevadas o sumamente corrosivas que podrían hacer que una reducción de la velocidad de la teca dañe la empaquetadura, el anillo en forma de O, o las roscas. Proporciona un cierre secundario temporal para el conjunto del adaptador de acceso hasta poder realizar las reparaciones correctivas.	5,00	12,7	3,50	8,9	5,5	2,49
	206436	Policarbonato	CUBIERTA PROTECTORA SIN ORIFICIO Igual que el N.º de pieza 122734	3,6	9,0	3,5	8,9	0,50	0,22
	206435	Policarbonato	CUBIERTA PROTECTORA CON ORIFICIO Igual que el N.º de pieza 122732	2,3	5,7	3,5	8,9	0,40	0,18
	740020	Acero al carbón	CUBIERTA PROTECTORA RESISTENTE C/VÁLVULA DE SANGRADO Y ORIFICIO DE ½" NPT 4000 lppc máx.	3,81	9,7	3,88	9,8	4,0	1,8
	740021	Acero al carbón	CUBIERTA PROTECTORA RESISTENTE C/VÁLVULA DE SANGRADO, CALIBRADOR DE PRESIÓN Y ORIFICIO DE ½" NPT 4000 lppc máx.	3,81	9,7	3,88	9,8	4,0	1,8

Conjunto de adaptador de acceso Equipos y herramientas de servicio

N.º DE PIEZA	DESCRIPCIÓN	SERVICIOS NECESARIOS O APLICACIÓN	PESO	
			Sist. inglés	Sist. métrico
122328	TAPÓN HUECO TAPÓN HERMÉTICO A LA HUMEDAD	Permite la instalación (únicamente) de insertos para sondas electrónicas, al tiempo que mantiene a los pasadores de contacto limpios y secos. <i>Requiere el uso de un recuperador y una válvula de servicio.</i>	4 oz	113 g
123672	CONJ. DE TUBO DE COMPENSACIÓN	Para quitar arena, arenilla u otros residuos de la rosca y el diámetro interno del adaptador de acceso antes de instalar el conjunto del tapón sólido / hueco. Especialmente útil para recuperar desde el fondo de los adaptadores de la línea.	20 lb	13,6 kg
124669	MANGUERA DE DESVIACIÓN 10 PIES (3 METROS)	Para usar con recuperadores, válvulas de servicio y tubos de compensación, para una dispersión fácil y segura del producto o para aliviar la presión. Además, es una ayuda conveniente al realizar contrapresión.	2,5 lb	1,13 kg
125111	CONJ. DE PERNO ROSCADO, 1,750"—12V	Para reparar roscas dañadas en el cuerpo del adaptador de acceso.	2,75 lb	1,1 kg
125112	CONJ. DE TERRAJA DE ROSCAR, 1,750"—12V	Para reparar roscas dañadas en el cuerpo del tapón sólido / hueco.	2,75 lb	1,1 kg
125115	ADAPTADOR DE RECUPERADOR DE TAPÓN DE TUBO	Permite retirar o colocar el tapón de tubo de ½", con el conjunto de tapón sólido bajo presión. <i>Requiere el uso de un recuperador y una válvula de servicio.</i>	0,45 kg	454 g
125116	CEPILLO DE ROSCA	Para limpiar arenilla o residuos de la rosca del diámetro interno del adaptador de acceso.	0,45 kg	454 g
125125	ESCARIADOR DE SUPERFICIE DE APOYO PARA EL CUERPO DEL ADAPTADOR DE ACCESO, 1,625"	Para eliminar el óxido, la acumulación del producto, el sarro, etc. de la superficie de apoyo del cuerpo del tapón en el cuerpo de montaje.	1,75 lb	794 g
126292	ADAPTADOR PARA SOBRETENSIÓN	Permite eliminar e instalar un tapón hueco con un tapón de tubo de acero colocado. (Mantiene el área interior de la sonda limpia y seca.) Recomendado para usar con insertos para sondas Microcor, Corrosometer, Corrater y sondas de hidrógeno.	0,45 kg	454 g
126720	KIT DE HERRAMIENTAS	Caja de herramientas completa con más de 60 artículos.	69 lb	31,30 kg
201688	LUBRICANTE SINTÉTICO	Aporta mayor resistencia al desagüe; se utiliza con líquidos hidrocarburos ligeros; otorga protección superior a los metales y las juntas.	3 oz	85 g
129372	LUBRICANTE LUBRIPLATE	Un lubricante multiuso con base de litio. Suele ser la mejor opción en la mayoría de los servicios, al ser liviano y de fácil colocación.	14,5 oz	411 g
206381	FRESA DE PERFORACIÓN EN CALIENTE C/ PERFORADOR PILOTO	Ofrece 100% de retención del tapón	3 lb	1,36 kg



Rohrback Cosasco Systems, Inc.
11841 East Smith Avenue
Santa Fe Springs, CA 90670, EE.UU.
Tel.: (1) 562-949-0123 Fax: (1) 562-949-3065
Teléfono gratuito desde EE.UU.: 800-635-6898
Correo electrónico: sales@cosasco.com
Sitio Web: www.cosasco.com



ISO 9001:2000
Certificate No. FM 10694