

633-BBL SST KAMLOK TWINLOK COUPLER เกสียวตัวผู้ สแตนเลส



วัสดุ

วัสดุหลัก : สแตนเลส
ตัวข้อต่อ : SCS14 (เทียบเท่า SUS316)
ก้านแคมล็อก : SCS14 (เทียบเท่า SUS316)
ชิ้นส่วนยึดอยู่กับที่ : SUS304
พิน แหวน : SUS304
แหวนรองกันรั่ว : ยาง NBR
* สามารถเลือกใช้แหวนรองกันรั่วให้สอดคล้องกับของไหลได้

RoHS2

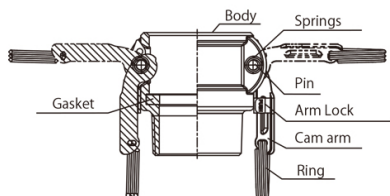
รายละเอียดผลิตภัณฑ์

ข้อต่อ KAMLOK ประกอบด้วยข้อต่อ (ตัวเมีย) และอะแดปเตอร์ (ตัวผู้) ที่สามารถติดตั้งและถอดออกได้ง่ายๆ ด้วยการขันแน่นและคลายก้านล็อก (แคมล็อก) KAMLOK มีให้เลือกใช้ทั้งรุ่นที่เชื่อมต่อกับท่ออ่อน อุปกรณ์ เครื่องมือ และวัสดุระบบท่อ มีให้เลือกทั้งชนิดอะลูมิเนียมอัลลอย สแตนเลส และโพลีโพรพิลีน เพื่อให้เหมาะสมต่อการใช้งาน ของไหล และเงื่อนไขการใช้งานที่หลากหลาย

ข้อควรระวัง

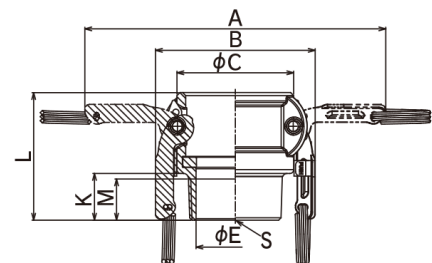
* ขอบเข้านำให้ใช้ข้อต่อและอะแดปเตอร์ที่ทำจากขนาดและวัสดุชนิดเดียวกันเมื่อเชื่อมต่อข้อต่อ การใช้งานข้อต่อและอะแดปเตอร์ที่ทำจากวัสดุต่างชนิดกันอาจทำให้เกิดการกัดกร่อน (การกัดกร่อนทางไฟฟ้า)

แหวนรองกันรั่ว (ติดตั้งมาเป็นมาตรฐาน) : ยาง NBR สามารถเลือกใช้แหวนรองกันรั่วให้สอดคล้องกับของไหลได้



Material

Body material : SCS14 (SUS316 equivalent)
Cam arm : SCS14 (SUS316 equivalent)
Springs • Arm Lock • Pin • Ring : SUS304
Gasket : NBR



ข้อมูลจำเพาะ

รหัสสินค้า	ขนาด (นิ้ว)	สัดส่วน							
		A	B	C	E	K	L	M	S
633-BBL 1/2 SST	1/2"	112	66	41	14	18	50	14	R1/2
633-BBL 3/4 SST	3/4"	112	66	41	19	20	52	16	R3/4
633-BBL 1 SST	1"	139	76	47	25	23	64	18	R1
633-BBL 1-1/4 SST	1-1/4"	176	85	58	32	26	73	21	R1-1/4
633-BBL 1-1/2 SST	1-1/2"	184	93	65	38	26	73	21	R1-1/2
633-BBL 2 SST	2"	193	103	75	49	30	82	25	R2
633-BBL 2-1/2 SST	2-1/2"	205	125	90	61	34	89	29	R2-1/2
633-BBL 3 SST	3"	248	141	108	76	36	95	31	R3
633-BBL 4 SST	4"	277	169	140	94	40	102	37	R4