

浮動接頭 一體型

—超短 法蘭安裝型—

CAD資料夾名稱: 55_Cylinders



螺牙	Type		材質	S表面處理	H表面硬度	彈簧材質
	圓型	精巧型				
內螺牙	FJCR	FJCC	相當於S45C	染黑處理	40~45HRC	彈簧鋼
	FJCRT	FJCCCT				
	FJCRS	FJCCS				
	FJMCR	FJMCC				
	FJMCR	FJMCC				
外螺牙	FJMCRT	FJMCCCT	相當於S45C	染黑處理	40~45HRC	彈簧鋼
	FJMCRT	FJMCCCT				
	FJMCRT	FJMCCCT				
	FJMCRT	FJMCCCT				
	FJMCRT	FJMCCCT				

Ⓜ Tuffride® (軟氮化處理) 是Durrerit公司的註冊商標。
 Ⓜ 軟氮化處理可能會導致顏色不均,但對其機能方面並無影響。

Ⓜ 「軟氮化處理」的詳情,請參照P.1925。
 Ⓜ 請勿插入超過攻牙孔深度以上的螺牙,否則會導致運轉不順暢。
 Ⓜ 若持續從同一方向施加荷重的話,可能會逐漸無法吸收中心偏移。

RoHS

浮動接頭 一體型 法蘭安裝型-內螺牙(外螺牙氣壓缸用)

型式	Type	M-Pitch	D	L 指定單位1mm		M 選擇	ℓ	W	NTS標準單價				M	M×Pitch	F					
				平面型	球面型				KPHF	KPHFS	KPHR	KPHRS								
圓型 FJCR FJCRT FJCRS	精巧型 FJCC FJCCCT FJCCS	3-0.5	11	7	3	39	14	10	28.6	4.5	8	5	21	28.6	0.5	3	0.45	~2.8(27.5)	78	51
		4-0.7	12	4	44	16	10.5	32.1	6	9.5	5.5	23	32.1	0.5	4	0.65	~2.8(27.5)	77	50	
		5-0.8	12.5	4	44	16	10.5	32.1	6	9.5	5.5	23	32.1	0.5	4	0.65	~20(196.1)	106	69	
		6-1.0	12.5	4	44	16	10.5	32.1	6	9.5	5.5	23	32.1	0.5	4	0.65	~20(196.1)	105	68	
		8-1.25	16	10	5	50	20	13	36.6	7	11	6	26	36.6	0.95	5	1.1	~80(784.5)	166	109
		10-1.25	20	12	6	52	25	17	38.6	7	11	6	28	38.6	0.95	5	1.1	~80(784.5)	236	157
		12-1.25	23	17	7	66	28	19.5	49.6	9	14	8	36	49.6	1.0	5	1.4	~440(4315)	411	274
		14-1.5	23	17	7	66	28	19.5	49.6	9	14	8	36	49.6	1.0	5	1.4	~440(4315)	402	269
		16-1.5	30	22	9	70	35	24.5	53.6	9	14	8	40	53.6	1.0	5	1.5	~650(6374)	553	372
		18-1.5	30	22	9	70	35	24.5	53.6	9	14	8	40	53.6	1.0	5	1.5	~650(6374)	538	363
20-1.5	38	27	10	88	45	31.5	68.1	12	18	10	51	68.1	1.5	5	1.9	~900(8826)	1078	735		
22-1.5	38	27	10	88	45	31.5	68.1	12	18	10	51	68.1	1.5	5	1.9	~900(8826)	1058	715		

浮動接頭 一體型 法蘭安裝型-外螺牙(內螺牙氣壓缸用)

型式	Type	M-Pitch	D	L 指定單位1mm		M 選擇	ℓ	W	NTS標準單價				M	M×Pitch	F					
				平面型	球面型				KPMF	KPMR										
圓型 FJMCR FJMCR FJMCRS	精巧型 FJMCC FJMCCCT FJMCCS	5-0.8	10	7	4	44	16	10.5	32.1	6	9.5	5.5	23	32.1	0.5	4	0.65	~20(196.1)	103	67
		6-1.0	12	4	44	16	10.5	32.1	6	9.5	5.5	23	32.1	0.5	4	0.65	~20(196.1)	105	69	
		8-1.25	15	10	5	50	20	13	36.6	7	11	6	26	36.6	0.95	5	1.1	~80(784.5)	173	113
		10-1.25	15	12	6	52	25	17	38.6	7	11	6	28	38.6	0.95	5	1.1	~80(784.5)	246	163
		12-1.25	18	17	7	66	28	19.5	49.6	9	14	8	36	49.6	1.0	5	1.4	~440(4315)	445	298
		14-1.5	18	17	7	66	28	19.5	49.6	9	14	8	36	49.6	1.0	5	1.4	~440(4315)	445	298
		16-1.5	20	22	9	70	35	24.5	53.6	9	14	8	40	53.6	1.0	5	1.5	~650(6374)	653	457
		18-1.5	20	22	9	70	35	24.5	53.6	9	14	8	40	53.6	1.0	5	1.5	~650(6374)	653	457
		20-1.5	25	27	10	88	45	31.5	68.1	12	18	10	51	68.1	1.5	5	1.9	~900(8826)	1304	928
		22-1.5	25	27	10	88	45	31.5	68.1	12	18	10	51	68.1	1.5	5	1.9	~900(8826)	1304	928

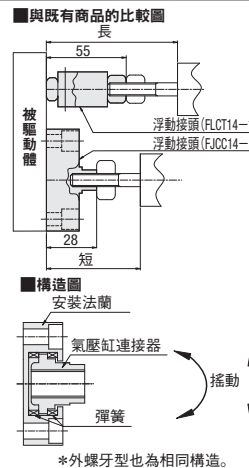
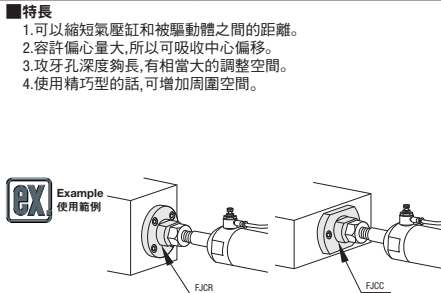
Order 訂購範例

Delivery 出貨日

Price 價格

WEB WOS

NTS WOS

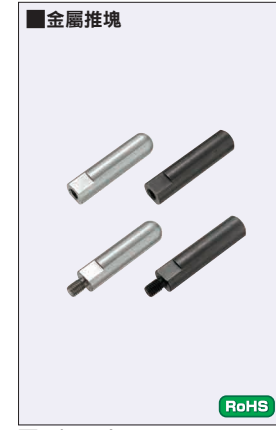


M-Pitch	NTS標準單價					
	FJCR	FJCC	FJCRT	FJCCCT	FJCRS	FJCCS
3-0.5						
4-0.7						
5-0.8						
6-1.0						
8-1.25						
10-1.25						
12-1.25						
14-1.5						
16-1.5						
18-1.5						
20-1.5						
22-1.5						

M-Pitch	NTS標準單價					
	FJMCR	FJMCC	FJMCR	FJMCCCT	FJMCRS	FJMCCS
5-0.8						
6-1.0						
8-1.25						
10-1.5						
12-1.75						
16-2.0						
20-2.5						

金屬推塊/優力膠蓋

CAD資料夾名稱: 55_Cylinders



Type	Type		材質	S表面處理	H硬度
	平面型	球面型			
內螺牙	KPHF	KPHR	相當於S45C	染黑處理	高周波淬火回火 HRC45~50
	KPMF	KPMR			
外螺牙	KPHFS	KPHRS	SUS420J2	—	—
	—	—			

RoHS

Ⓜ 內螺牙型必須符合M×2.5+5≤L。 Ⓜ 8S・10S・12・12S・14S・18S為細螺紋。詳情請確認右方螺牙部資訊。
 Ⓜ 12M為粗螺紋。

Ⓜ 8S・10S・12・12S・14S・18S為細螺紋。詳情請確認右方螺牙部資訊。 Ⓜ 12M為粗螺紋。

內螺牙型

型式	Type	D	L 指定單位1mm		M 選擇	ℓ	W	NTS標準單價				M	M×Pitch	F
			平面型	球面型				KPHF	KPHFS	KPHR	KPHRS			
平面型 KPHF KPHFS	球面型 KPHR KPHRS	6	15~50	17~50	3	5	5	5	5	5	5	3	M3×0.5	5.5
		8	17~50	20~50	3 4	7	7	7	7	7	7	4	M4×0.7	6.5
		10	19~50	23~50	3 4 5	8	8	8	8	8	8	5	M5×0.8	11
		12	21~100	26~100	4 5 6	10	10	10	10	10	10	6	M6×1.0	11
		15	23~100	30~100	5 6 8S 8	10	14	14	14	14	14	8	M8×1.0	12
		16	23~100	30~100	5 6 8S 8	10	14	14	14	14	14	8	M8×1.25	14
		18	26~100	34~100	6 8S 8 10S 10 12S 12 12M	15	17	17	17	17	17	10	M10×1.25	14
		20	28~100	37~100	8S 8 10S 10 12S 12 12M	15	27	27	27	27	27	12	M12×1.25	16
		30	36~100	50~100	10S 10 12S 12 12M 14S 18S	20	37	37	37	37	37	12	M12×1.5	16
		40	41~150	60~100	10S 10 12S 12 12M 14S 18S	20	37	37	37	37	37	12M	M12×1.75	18

外螺牙型

型式	Type	D	L 指定單位1mm		M 選擇	ℓ	W	NTS標準單價		M	M×Pitch	F
			平面型	球面型				KPMF	KPMR			
平面型 KPMF	球面型 KPMR	6	15~50	17~50	3 4 5	5	5	5	5	3	M3×0.5	5.5
		8	17~50	20~50	4 5 6	7	7	7	7	4	M4×0.7	6.5
		10	19~50	23~50	5 6 8S 8	8	8	8	8	5	M5×0.8	11
		12	21~100	26~100	6 8S 8 10S 10	10	10	10	10	6	M6×1.0	11
		15	23~100	30~100	8S 8 10S 10 12S 12 12M	10	14	14	14	8	M8×1.0	12
		16	23~100	30~100	8S 8 10S 10 12S 12 12M	10	14	14	14	8	M8×1.25	14
		18	26~100	34~100	10S 10 12S 12 12M 16	15	17	17	17	10	M10×1.5	14
		20	28~100	37~100	10S 10 12S 12 12M 16	15	27	27	27	12	M12×1.25	16
		25	36~100	55~100	16 18 20	20	37	37	37	12	M12×1.5	16
		30	36~100	55~100	16 18 20	20	37	37	37	12	M12×1.75	18

Order 訂購範例

Delivery 出貨日

Price 價格

WEB WOS

NTS WOS

優力膠蓋

型式	Type	D	T 選擇	L 選擇	D1	d	(Y)	NTS標準單價			
								URCPH	URCP	URCPL	
URCPH URCP URCPL	URCPH URCP URCPL	3	3	5 8	8	1	Y=T+L	—	—	—	
		4	3	5*							10
		5	3	10* 15							
		5	3	10 15							
		6	3	10* 15							
		6	3	10 15							
		8	3	10* 15							
		8	3	10 15							
		10	3	15* 20							
		12	5	15* 20							
		12	5	15 20							
		13	7	15 20							
		16	5	15 20							
		20	5	20* 25							
		25	7	20 25							
30	7	20 25									
35	10	20 25									

Ⓜ URCPH・URCPL僅可選擇有*者
 Ⓜ 優力膠會隨著時間而變色,但特性等不受影響。
 Ⓜ 優力膠蓋的孔徑與MISUMI線性導桿的公差一致。

