ZSP-SUS,SPL-SUS,SPLH-SUS ショート プランジャー

標在庫品 R∰ NS SUS № 180°C

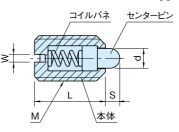




ZSP-SUS (軽荷重用 識別:1本ライン)



SPLH-SUS (重荷重用 識別:2本ライン)



本体	コイルバネ	センターピン		
SUS303	SUS301	SUS420		

サイズ		М	d	L	S	W	質量 (g)
	4	M 4×0.7	1.8	9	1.5	0.6	0.4
	5	M 5×0.8	2.4	12		8.0	1
700.0110	6	M 6×1	2.7	14	2	1	1.7
ZSP-SUS SPL-SUS	8	M 8×1.25	4	16		1.2	4
SPLH-SUS	10	M10×1.5	4.5	19	2.5	1.6	7
OI LIT-OCO	12	M12×1.75	6	22	3.5	2	13
	16	M16×2	8.5	24	4.5	2.5	24
	20	M20×2.5	10	30	6.5	2.5	46

軽荷重用	1本ライン)	中荷重用(ライン無し)			重荷重用(2本ライン)			
品	番	荷重(N) 最小~最大	品	番	荷重(N) 最小~最大	品	番	荷重(N) 最小~最大
ZSP 4-S	US	0 10	SPL	4-SUS	6~ 20	_ _		
ZSP 5-S	US	3~10	SPL	5-SUS		SPLH	5-SUS	9~ 25
ZSP 6-S	US	4~10	SPL	6-SUS	7∼ 20	SPLH	6-SUS	11~ 25
ZSP 8-S	US	7~15	SPL	8-SUS	15~ 30	SPLH	8-SUS	22~ 43
ZSP10-S	US	9~16	SPL	10-SUS	20~ 35	SPLH	10-SUS	20~ 54
ZSP12-S	US	14~26	SPL	12-SUS	30~ 55	SPLH	12-SUS	36~ 94
ZSP16-S	US	22~50	SPL	16-SUS	45~100	SPLH	16-SUS	60~110
ZSP20-S	US	30~60	SPL	20-SUS	60~120	-	_	_

特長

- ・製品識別の為、製品背面にマーキングが付いています。 ZSP-SUS:1本ライン SPLH-SUS:2本ライン
- ・全長が短く狭いスペースでのご利用に便利です。

技術データ

耐熱温度 180℃