

Federvorrichtungen

Hubausgleich und sanftes Aufsetzen auf empfindliche Produkte

Spring fittings

Stroke balance and damping effect when placed on sensitive products

- Sehr leichtgängig durch präzise Führung
- Sehr gutes Preis-/Leistungsverhältnis
- Wahlweise mit Verdrehsicherung
- Adapter für Montage auf Aluminiumprofile auf Anfrage
- Für sehr harte Anforderungen empfehlen wir unsere „heavy tools“
- Material: Stahl verzinkt, Buchse aus Messing
- Very smooth running thanks to precise guidance
- Excellent price/performance ratio
- Anti-twist device (optional)
- Adapters for mounting on aluminium profiles on request
- For very rough applications we recommend our „heavy tools“
- Material: Zink-plated steel, Socket: Brass

	Hub/ Stroke mm e	Anschlüsse/ Connectors		Maße / Dimensions mm										Verdreh- sicherung / Anti-twist device	Gewicht / Weight g	Artikelnummer / Order N°
		G1	G	A	B	h1	h2	H	E	⊘1	⊘2	⊘3	⊘4			
1	5	M5	M5	41,2	15	9,5	7,5	16,7	1/8"	7	14	7		15	FV.L1.005.AN.M5IM5I	
	10	M5	M5	47	15	9,5	8	22,5	1/8"	7	14	7		18	FV.L1.010.AN.M5IM5I	
	10	M5	M5	47	15	9,5	8	22,5	1/8"	7	14	7	+	19	FV.L1.010.AV.M5IM5I	
	20	M5	M5	59	15	9,5	8	34,5	1/8"	7	14	7		20	FV.L1.020.AN.M5IM5I	
	20	M5	M5	59	15	9,5	8	34,5	1/8"	7	14	7	+	21	FV.L1.020.AV.M5IM5I	
2a	7	M5	M5 IG	43	19	10	7		1/8"	7	8	14	7	17	FV.L1.007.IN.M5IM5I	
2b	20	1/8"	1/8"AG	80	35	15	7		M16x1	12	14	21	14	76	FV.L2.020.IN.18I18A	
3	50	1/8"	1/8"	124	30	14	6,5	73,5	M16x1	12	13	22	14	116	FV.L2.050.AN.18I18A	
	75	1/8"	1/4"	154	40	5,5	8,5	100	M20x1,5	17	12	24	17	202	FV.L3.100.AN.18I14A	

