

Dehnmessstreifen

Typ	Layout	Anwendung	Nr	Dim	R	G.L.	*	Mat
FAE		Spannungsanalyse Sensoren	1	3,1 x 2,6	350	0,76	*	A
			2	3,8 x 2,5	1000/5000	1,27		S
			3	4,8 x 3,0	350	1,57	*	A
			4	4,1 x 2,5	350	1,57		A/S
			6	5,6 x 4,1	350/1000	1,52		A/S
			7	5,8 x 5,0	350	1,57		A
			8	5,6 x 4,1	350	1,52		S
			9	6,9 x 3,0	350	3,17	*	A
			10	7,5 x 3,4	350	3,10		A
			11	7,1 x 4,1	2000	3,18		S
			12	6,9 x 4,3	120/350/1000	3,18	*	A/S
			13	6,6 x 4,1	1000	3,18	*	A
			14	10,7 x 4,8	350/1000	6,35		A
			FAE2			20	3,8 x 5,1	5000
21	4,8 x 5,3	1000				1,52		A
22	5,1 x 6,3	350				1,57		A
23	4,8 x 5,3	350				1,57	*	A
24	5,6 x 7,4	1000				1,52		A
25	7,9 x 7,9	350				3,18		A
26	6,6 x 7,6	350/1000				3,18	*	A
27	11,2 x 8,4	1000				6,35		S
28	10,2 x 9,4	350				6,35		A
29	8,4 x 8,4	350				3,18		A
FAET			15	4,8 x 5,8	350	1,57	*	A
			16	5,6 x 5,6	350/1000	1,22		A/S
			17	7,1 x 10,2	350/1000	3,17	*	A/S
FAED			37	5,1 x 4,1	350	1,57		A
			38	8,8 x 5,5	350	1,57		A
			39	8,6 x 5,1	350/1000	1,57	*	A/S
			40	8,4 x 5,4	500	1,57		A
			41	7,1 x 5,8	350	1,90		S
			42	9,7 x 6,2	350/1000	2,24		A/S
			43	8,9 x 6,6	350	1,57		S
			44	7,1 x 6,4	350	1,91		A
			45	10,7 x 8,6	350	3,18		A
			46	10,7 x 7,9	350	3,18	*	A/S
			47	11,2 x 7,7	1000/2500	3,18		A/S
48	10,2 x 8,6	350	3,18		A			
49	15,2 x 13,5	350	6,35		A			
FAE4			50	8,1 x 6,3	350	1,27		A
			51	7,9 x 6,3	400/1200	1,78	*	A
			54	10,4 x 9,1	350	2,36	*	A

Auszug aus dem Lieferprogramm, Katalog 306.

Sie erhalten alle Dehnmessstreifen auch inklusive Klebung durch unsere zertifizierte DMS-Applikation.

Abkürzungen:

Nr.: Bestellnummer

Mat.: Gittermaterial, A: Gitterlegierung Konstantan; S: Gitterlegierung Karma

G.L.: Gitterlänge

*: meistverwendete Typen

Dim: Abmessungen:

Länge (↑) x Breite (→)