

	Werkstoff	Feinheit [μm]	Drahtstärke [μm]	Bindung	Mesh per inch [1 inch = 25,4 mm]	Gewicht [kg/m ²]
V2A-300/600/400/TR	1.4301	300	K. 600 / S. 400	Leinenbindung	12 / 64	4,10
V2A-200/500/320/TR	1.4301	200	K. 500 / S. 320	Leinenbindung	14 / 88	3,15
V2A-150/350/250/TR	1.4301	150	K. 350 / S. 250	Leinenbindung	24 / 110	2,70
V2A-100/230/180/TR	1.4301	100	K. 230 / S. 180	Leinenbindung	30 / 150	1,60
V2A-80/180/140/TR	1.4301	80	K. 180 / S. 140	Leinenbindung	40 / 200	1,30
V2A-50/140/110/TR	1.4301	50	K. 140 / S. 110	Leinenbindung	50 / 250	1,00
V2A-25/58/46/TR	1.4301	25	K. 58 / S. 46	Köperbindung	200 / 600	0,50
V4A-25/58/46/TR	1.4401	25	K. 58 / S. 46	Köperbindung	200 / 600	0,50
V4A-25/100/75/TR	1.4401	25	K. 100 / S. 75	Köperbindung	80 / 700	1,20
V4A-20/70/50/TR	1.4401	20	K. 70 / S. 50	Köperbindung	165 / 800	0,71
V4A-15/71/40/TR	1.4401	15	K. 71 / S. 40	Köperbindung	165 / 1400	0,70
V4A-10/71/41/TR	1.4401	10	K. 71 / S. 41	Köperbindung	200 / 1400	0,68
V4A-5/35/25/TR	1.4401	5	K. 35 / S. 25	Köperbindung	325 / 2300	0,47

Weitere Ausführungen auf Anfrage...