

2 OK VA

2 cilpu apskava

Īpašības

Izmantošana Šūteņu stiprinājumi zema spiediena zonā

Materiāls Centrējošais gredzens no alumīnija ar Viton gredzenblīvi



Izstrādājums

Apzīmējums	Iespēšanas diapazons (mm)	Lentes platums (mm)
2 OK 3-5 VA	3,4 - 5,0	5,0
2 OK 3.1-4.1 VA	3,1 - 4,1	3,5
2 OK 3.5-4.5 VA	3,5 - 4,5	3,5
2 OK 5-7 VA	5,0 - 7,0	6,0
2 OK 7-9 VA	7,0 - 9,0	6,0
2 OK 8-11 VA	8,0 - 11,0	7,0
2 OK 9-11 VA	9,0 - 11,0	6,5
2 OK 11-13 VA	11,0 - 13,0	6,5
2 OK 13-15 VA	13,0 - 15,0	7,0
2 OK 15-17 VA	15,0 - 17,0	7,5
2 OK 15-18 VA	15,0 - 18,0	7,5
2 OK 17-20 VA	17,0 - 20,0	7,5
2 OK 18-21 VA	18,0 - 21,0	8,0
2 OK 19-22 VA	18,1 - 22,0	9,0
2 OK 20-23 VA	20,0 - 23,0	8,0
2 OK 22-25 VA	22,0 - 25,0	8,5
2 OK 23-27 VA	23,0 - 27,0	8,5
2 OK 25-28 VA	25,0 - 28,0	9,0
2 OK 27-31 VA	26,3 - 31,0	10,0
2 OK 28-31 VA	28,0 - 31,0	9,0
2 OK 31-34 VA	31,0 - 34,0	9,5
2 OK 34-37 VA	34,0 - 37,0	9,5
2 OK 37-40 VA	37,0 - 40,0	10,0
2 OK 40-43 VA	40,0 - 43,0	10,0
2 OK 43-46 VA	43,0 - 46,0	10,0

Izstrādājumu varianti

2 OK 2 cilpu apskava, galvaniskais pārklājums

2 OK VC 2 cilpu apskava, spīdīgs hromēts-cinkots