

Слепая Пластина Фланца Вакуума Kf/Iso Из Нержавеющей Стали Для Систем Высокого Вакуума

Артикул: КТ-VA12



введение

Откройте для себя глухие фланцевые вакуумные пластины KF/ISO из нержавеющей стали, идеально подходящие для высоковакуумных систем в полупроводниковых, фотоэлектрических и исследовательских лабораториях. Высококачественные материалы, эффективное уплотнение и простота установки.

[Узнать больше](#)

Технические характеристики	A	B	C	D
ISO63	95 мм	12 мм	70 мм	90 мм
ISO80	110 мм	12 мм	83 мм	105 мм
ISO100	130 мм	12 мм	102 мм	125 мм
ISO125	155 мм	12 мм	127 мм	150 мм
ISO160	180 мм	12 мм	153 мм	175 мм
ISO200	240 мм	12 мм	213 мм	235 мм
ISO250	290 мм	12 мм	261 мм	285 мм
ISO320	370 мм	17 мм	318 мм	365 мм
ISO400	450 мм	17 мм	400 мм	445 мм
ISO500	550 мм	17 мм	501 мм	545 мм
ISO630	690 мм	22 мм	651 мм	685 мм

Технические характеристики	A	B
KF10	12,2 мм	30 мм
KF16	17,2 мм	30 мм
KF25	26,2 мм	40 мм
KF40	41,2 мм	55 мм
KF50	52,2 мм	75 мм
KF63	70 мм	87 мм
KF80	83 мм	114 мм
KF100	102 мм	134 мм
KF160	153 мм	190 мм

Технические характеристики	A	B	C*no	P.C.D
CF16	34 мм	7,5 мм	4.4*6	26,9 мм
CF25	54 мм	10,5 мм	6.6*6	43 мм
CF35	70 мм	12,7 мм	6.7*6	58,7 мм
CF50	86 мм	16 мм	8.4*8	72,4 мм
CF63	114 мм	18 мм	8.4*8	92,1 мм
CF80	130 мм	18 мм	8.4*16	110 мм
CF100	152 мм	20 мм	8.4*16	130,3 мм
CF150	202 мм	22 мм	8.4*20	181 мм
CF200	253 мм	24,5 мм	8.4*24	231,8 мм
CF250	305 мм	26 мм	8.4*32	284 мм
CF300	368 мм	28,5 мм	10.8*36	338,1 мм
CF350	419,1 мм	28,5 мм	10.8*36	388,9 мм