

# Piatto Cieco Della Flangia A Vuoto In Acciaio Inox Kf/Iso Per Sistemi Ad Alto Vuoto

Numero articolo: KT-VA12



## introduzione

Scoprite le piastre cieche con flangia in acciaio inox KF/ISO, ideali per i sistemi ad alto vuoto nei laboratori di semiconduttori, fotovoltaico e ricerca. Materiali di alta qualità, tenuta efficiente e facilità di installazione. <[fine\_di\_sentenza]>

[Ulteriori informazioni](#)

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

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

Specifiche tecniche	A	B	C*no	P.C.D
CF16	34 mm	7,5 mm	4,4*6	26,9 mm

CF25	54 mm	10,5 mm	6.6*6	43 mm
CF35	70 mm	12,7 mm	6.7*6	58,7 mm
CF50	86 mm	16 mm	8.4*8	72,4 mm
CF63	114 mm	18 mm	8.4*8	92,1 mm
CF80	130 mm	18 mm	8.4*16	110 mm
CF100	152 mm	20 mm	8.4*16	130,3 mm
CF150	202 mm	22 mm	8.4*20	181 mm
CF200	253 mm	24,5 mm	8.4*24	231,8 mm
CF250	305 mm	26 mm	8.4*32	284 mm
CF300	368 mm	28,5 mm	10.8*36	338,1 mm
CF350	419,1 mm	28,5 mm	10.8*36	388,9 mm