



KINTEK FURNACE

Vacuum Accessories جولات ككلا

Contact us for more catalogs of [High Temperature Furnaces](#), خلا

KINTEK FURNACE

ةكشرشال فلم

>>> ان ع تامولعم

تادعلمال يف ةصصختمو ايجولونكتال ىلع ةمئاق ةركت بم ةكشرش يه Kintek Furnace نارفأل او ةئفادلا نارفأل ك لذ يف امب ،ةللال ةراجل ةجرد تاذ ةقيدلا ةيربختلمال يوجل اهفالغ يف مكحتل متي يتلا ةمظنأل او ءاوهال نم ةغرفملا نارفأل او ةيبوبنأل ا ةممصملاو ةقائل ةرفوملا ةيوقلا انتمظنأ تممُص . ةمدقتملا CVD/PECVD لولحو مولعل ةممصم يه ،ةيرارجل ةجلالعمل تاقيبطتو ةئاي ميكلل ثابأل او داومل مولعل ةرفوملاو ةيوقلا انتمظنأ حنمتو ،ةيرارجل ةجلالعمل او ةئاي ميكلل ثابأل او داومل نك مي امم ،ةديشلال ةراجل تائي ب يف راركتلاو ةمالسل او ةقدلل ةيولوألا ةقائل ةئارجاتن قيقحت نم ةيعانصلل تاربتختملاو نيثحابلا



ةفش تاذ أدصلل مواقملا ذالوفلا نم ةيجاجز ةبقارم ةذفان أدصلل مواقملا ذالوفلا نم ةيغلل ةيلاع غيرفت

رصنعلا مقرر: KT-VA01



ةمدقم

يتوقايلا قرزالا توقايلا نم ضرع ةذفان
ةنيتم .غيرفتلا ةقئاف غيرفتلا ةمظنأل
هأشأ تاقيبطتل ةقيقدو ةفافشو
تافصاوملا فشكتسا .ءاضفلاو تالصوملا
نأل!

ديزملا فرع

ليدوملا	ΦH	Φج	Φد	ب-Φن	B
16 ف يس	34	27	14	6-Φ4.3	18
25 ف يس	54	43	23	6-Φ6.6	14
35 ف يس	70	58.7	38	6-Φ6.6	16
50 ف يس	86	72.4	50	8-Φ8.4	17
63 ف يس	114	92.2	62	8-Φ8.4	20
100 ف يس	152	130.3	95	16-Φ8.4	20
150 ف يس	202	181.1	146	20-Φ8.4	22
200 ف يس	253	231.9	146	24-Φ8.4	24.5

جهاز عم Cf ةيغلل يلاعلا غيرفتلا تاذ ةبقارملا ةذفان ةفش يلاعلا تاكيلي سروبلا جهاز ةبقارم

رصنعلا مقر: KT-VA02



ةمدقم

قئافلا غيرفتلا تاذ ةبقارملا ةذفان ةفش
تاكيلي سروبلا جهاز عم قئافلا غيرفتلل
غيرفتلا تاذ ةقيدلا تاقيبطتل يلاعلا
صيصختلل ةلباقو ةفافشو ةنيتم. قئافلا

ديزملل فرعا

ليدوملا	ΦH	ΦC	ΦD (D ةحصاولا ةيؤرلا رطق)	ن ΦP	ب (جهازلا ةكاسم)
16 ف يس	34	27	14	6-Φ4.3	18
25 ف يس	54	43	23	6-Φ6.6	14
35 ف يس	70	58.7	38	6-Φ6.6	16
50 ف يس	86	72.4	50	8-Φ8.4	17
63 ف يس	114	92.2	62	8-Φ8.4	20
100 ف يس	152	130.3	95	16-Φ8.4	20
150 ف يس	202	181.1	146	20-Φ8.4	22
200 ف يس	253	231.9	146	24-Φ8.4	24.5

مواقم لال ذالوف لال نم ةيغلل غيرفتل ةيلاع ةبقارم ةذفان Kf ةبقارم لال قرزألل توقاي لال نم ةيجاجز ةفش تاذ أدصلل رصنع لال مقر: KT-VA03



ةمدقم

جاجز عم KF ةفش تاذ KF ةفش ب ةبقارم ةذفان
أدصلل مواقم ذالوف. قئاف غيرفتل توقاي
ةي وئم ةجرد 350 ىوصق ةراح ةجرد ، نيم 304
ءاضفالو تال صوملا هابشأل ةيلالم

ديزم لال فرع

ليدوم لال	يجراجل رطل لال	(صرع لال رطل) لال خادل رطل لال	ىوصق لال ةراح لال ةجرد	ةكامل لال	ةدامل
25 ف ك	40 م	23 م	350°C	15.5 م	توقاي جاجز + أدصلل مواقم ذالوف 304
40 ف ه ك	55 م	23 م		15.5 م	
KF 50	75 م	34 م		16 م	

Kf ةفش ةياعلل يلاعلا غيرفتلا تاذ ةبقارملا ةذفان تاكيلسروبلا اجاز اءصلل مواقملا ذالوفلا نم 304 ةفش يلاعلا

رصنعلا مقرر: KT-VA04



ةمدقم

KF نم غيرفتلا يلاعلا غيرفت تاذ ةبقارم ةذفان
يف ةحضاو ةيؤرل تاكيلسروبلا اجاز عم
ةفش نمضت. ةبعصلا غيرفتلا تائيب
نيتملا 304 اءصلل مواقملا ذالوفلا نم ةنيتم
اقوئوم اءاكءا.

ءيزملا فرعا

زارطلا	ءراءلا رطوقلا	(رصنعلا رطوق) ءلءاءلا رطوقلا	ءوصقلا ةراءلا ءءءء	ءءامسلا	ءءاملا
25 ءك	40 مم	23 مم	350°C	15.5 مم	304 تاكيلسروب + اءصلل مواقم ذالوف 304
40 ءك	55 مم	20 مم		15.5 مم	
50 ءك	75 مم	34 مم		16 مم	

رق تسم غي رقتو لاعف لي صوتل ءادألا ءيلاع غي رقت سارجأ ةمظنألا يف

رصنعلا مقرر: KT-VA05



ةمدقم

ةيلاع غي رقتلا ءقئاف KF ءبقارم ءذفان
ةيؤرل يلاعلا تاكيلي سروبلا جاجز عم غي رقتلا
ةفش. روت 9-10 ءبعصلا تائي يلاب يف ءحضاو
304 أءصلل مواقملا ذالوفلا نم ءنيتم

ديزملا فرعا

زارطلا	ي جراحلا رطقلا	(صنعلا رطق) ي لءادلا رطقلا	يوصقلا ءراحلا ءجرد	ءكامسلا	ءداملا
25 ف ك	40 مم	23 مم	350°C	15.5 مم	304 تاكيلي سروب + أءصلل مواقم ذالوف 304
40 ف ك	55 مم	20 مم		15.5 مم	
50 ف ك	75 مم	34 مم		16 مم	

مواقم لال ذالوف لال نم ريرحت لال عيرس غيرفت ةل سلسل كباشم ماسقأال يثالآ أدصلل

رصنعال مقرر: KT-VA06

ةمدقم

ذالوف لال نم ريرحت لال عيرس غيرفت كباشم نم ةيلاآ تاليصوت نمضت أدصلل مواقم لال ةنيتم .يلاع لال غيرفت لال ةمظنال برس لال .بيكرت لال ةلهسو لكآ لال ةمواقمو

ديزمالا فرعا



KF16	KF25	KF40	KF50
------	------	------	------

تافصاوم لال نم ديزمالل عوحرلا يجرى

KF80	KF100	KF160	KF200
------	-------	-------	-------

تافصاوم لال نم ديزمالل عوحرلا يجرى

KF63	KF80	KF100	KF160	KF200	KF250
------	------	-------	-------	-------	-------

تافصاوم لال نم ديزمالل لال عوحرلا يجرى

Kf Iso Iso Cf أوصلل مواقملال ذالوفلال نمل ةيالغلل يلالع غارف ةلمحملال ربلع ملقلسم بوبنأ ملقلسم بوبنأ ةفش

رصلنعلال مقر: KT-VA07



ةمدقم

مواقملال ذالوفلال ةفش بلبانأ ةمطنأ KF/ISO/CF
تاقببطللل قئافلال غلرفلل تاذ أوصلل
ةعانمول ةنللمو صلصللل ةلباق. ةقلل
!نألل ءاربلال لولل لصلل. برسللل

دلملال فرعا

ةفش Cf Kf غيرفتللي بربهكلال بطقلا متخة وعومحم غيرفتللة مظنأل يئابرهكلال غيرفتللا

رقصنلعل مقر: KT-VA08



ةمدقم

هبطو قوم CF/KF ةفش غيرفتللي بطقلا يذغم
أمالكح إنمضي. ءادألل ةيلع غيرفتللا ةمظنأل
ةلباق تاراخي. ةقئاف ةناتمو ةيلصومو أقاءف
ةحاتم صيصختلل.

ديزملل فرعا

ةمدلعل فصو	تافصاومل/تاراخيلا
ةفشلا تافصاوم	CF16, CF25, CF40, CF63, CF100, KF16, KF25, KF40, KF50, KF63 (صيصختلل ةلباق)
صااصلل لوط	100 مم, 200 مم, 300 مم, 500 مم, 1000 مم (صيصختلل لباق)
يوصقلا ليغشلتل ةراخ ةجر	400 (صيصختلل ةلباق) ةيؤئم ةجر
يصقألا ليغشلتل طغص	للكساب 10 ⁻⁸
متخللة ةدام	ندغم, كيمياري

لألخ نم غيرفتلأ قئاف ئابرهكلأ بطقلا ةيذغت ةلصو ةقدلا ةلأع تاقببطلل ةئابرهكلأ ةيذغتلا ةفش لوصوم رقر: KT-VA09



ةمدقم

غيرفتلأ قئاف ئابرهكلأ باطقأ تايذغم تارايخ. قئاف دهج تاذ ةقووم تالوصوتل، صيصختلل ةلباقو قالعإلأ ةلأع ةفش، تاقببطلأو تالوصوملا هابشأل ةلأع ةفش.

ديزملأ فرعإ

ةمدقم لوصو	تارايخلأ
ةفشلا تافصاوم	CF16, CF25, CF40, CF63, CF100, KF16, KF25, KF40, KF50, KF63 (صيصختلل ةلباق)
صاصرلا لوط	100 مم، 200 مم، 300 مم، 500 مم، 1000 مم (صيصختلل لباق)
يوصقلا ليغشتلا ةراح ةجرد	400 (صيصختلل ةلباق) ةيؤم ةجرد
يصقلا ليغشتلا طغص	10 ⁻ 10 لأكساب
متخلأ ةدام	ندغم، كيمارس

يلا عغيرفتلا مكحم يرئاد يجاز سلكتم يرئاد لوصوم ةيجازلا ةداسلا تاذ ناريطلا ةفشل ةياغلل عغيرفتلا Kf Iso Cf ل ةيجازلا ةدبلملا

رصنعلا مقرر: KT-VA10



ةمدقم

قئاف ءاوهلا عغيرفت ةفش سباق سباق لوصوم
عم قفاوتم . تاربتخملاو ءاضفلل عغيرفتلا
راب يللم 10⁹ رادقمب قالغلإل مكحم ، KF/ISO/CF ،
صيصختلل لباقو نيتم . MIL-STD نم دمتم

ديزملل فرعلا

ةمدقم رصنع	يليصفتلا فصولا
لوصوملا عون	زاغللاب موتخمومو سلكتم ناريطلا ةفش جازب قلغلل مكحم يرئاد يكرمي ايركسع يسايقل لوصوم
ةهاولا ريباعم	KF, ISO, CF
ةداملا	ءاقنللا يلاع جاز ، اءصللل مواقم ذالوف
لمغلل طغص قاطن	يوجلل طغصلا ~ راب يللم 10 ⁻⁹
لمغلل ءراح ءجرد قاطن	ةيؤئم ءجرد +200 ~ ةيؤئم ءجرد -200
ليمحت رابت يصولا	(نونسللا ءدغتم تانويكتلل تاءانثتسالل رشتسا ، نسلكل) ريبم 10
ليمحت دهج يصولا	500V
ةيامحلل يوستم	IP65 (ةيجراخلل ةئيبلل صرعتلاب ءصاخ ، جوازتلا ءلاج)
رطقلا) ةفشلا مجح	25 مم ، 40 مم ، 63 مم ، 100 مم ، 160 مم ، 200 مم ، 250 مم (مجح KF/ISO/CF مآج)
كؤسلا) ةفشلا مجح	KF و ISO و CF تافصاومل ةقباطملا ءيسايقلا داعبالا
بلولل تافصاوم	M5, M6, M8, M8, M10, M12 (نم أنلمتحملا) (يساساللا متخلل سيلو ، ءيفاضاللا تازيملا وأ بيكرتلل نوكي أنلمتحملا)
لوصوملا نزو	0.5 مچك ، 1 مچك ، 1.5 مچك ، 2 مچك ، 2.5 مچك ، 3 مچك (مچك لكشب فلتيخي)
بيكرتلل ءقيرط	عون بسح ريبم 10 ⁹ (KF/ISO/CF) عون بسح ريبم 10 ⁶ وأ ريبم 10 ³ (مچك) ءفش ءلصو
قالغلل ءقيرط	عون بسح ءفشلا ءلصول) ءيندعم ءيشح أو O ءقلا ، (ريبم 10 ⁶ مچك برسنعنام) ءيجازلا ديبتللا
نوللا	(ءصللل مواقملا ذالوفلا نم يندعم ءالط) يصف

مواقم لال ذالوف لال ن م غيرفت لال ي ل ع يورك يور ك فاق ي إ مام ص غ يرفت لال م ظن آل 304 316 أد صل ل

ر ص ن ع لال م ق ر : KT-VA11



م د ق م

ت ا م ا م ص ل ا و ة ي و ر ك ل ا ل غ ي ر ف ت ل ا ت ا م ا م ص ن م ص ت
أ د ص ل ل م و ا ق م ل ا ذ ا ل و ف ل ا ن م ة ع و ن ص م ل ا ة س ب ا ح ل ا
ء ا د أ ل ا ي ل ع ا م ا ك ح إ KINTEK ن م 304/316
ف ش ك ت س ا . ة ي م ل ع ل ا و ة ي ع ا ن ص ل ا ت ا ق ي ب ط ت ل ل
ل ك آ ت ل ل ة م و ا ق م ل ا و ة ن ي ت م ل ا ل و ل ح ل ا

د ي ز م ل ا ف ر ع ا

م ل ع م ل ا	ت ا ف ص ا و م ل ا
ح ت ن م ل ا ع و ن	غ ير ف ت ل ا ف ا ق ي إ م ا م ص / ء ا و ه ل ا غ ير ف ت ي و ر ك م ا م ص
ء ا م ل ا	أ د ص ل ل م و ا ق م ذ ا ل و ف 304/316
م ل ع ل ا ط غ ص	ر ا ب ي ل م 1000 - ر ا ب ي ل م 8~10
م ل ع ل ا ة ر ا ح ة ح ر د	ء ي و ة م ة ح ر د 200 - ة ي و ة م ة ح ر د 196-
ب ر س ت ل ا ل د ع م	ء ي ن ا ت / ل - ر ا ب ي ل م 9~10 ≤
ل ي غ ش ت ل ا ع ص و	ي ئ ا ب ر ه ك / ي ئ ا و ه / ي و د ي
ل ي ص و ت ل ا ع ص و	م ا ح ل / ط ي خ / ة ف ش
س ا ق م ل ا	DN10 - DN100
م ا د خ ت س ا ل ا	ي م ل ع ل ا ت ح ب ل ا ، ة ي ئ و ص و ر ه ك ل ا ، ت ا ل ص و م ل ا ه ا ب ش أ

مواقم ل ذالوفل نم Kf Iso غيرفتل ةفشل ءاي مع ةحي فص يلاعل غيرفتل ةمظنأل أدصلل

رصنعل مقر: KT-VA12



ةمدقم

أدصلل مواقم ل ذالوفل نم ءاي مع غيرفتل ءاولاً
زاتم ل أدصلل مواقم ل ذالوفل نم KF/ISO
304/316 SS. ةنيتم . يلاعل غيرفتل ةمظنأل
و ISO و KF تال صو . Viton/EPDM برسرت عنوم
! نأل ءاربخل ةروشم يلعل لصح

ديزل فرع

تافصاوم ل	A	B	C	D
63 وزي آ	95 مم	12 مم	70 مم	90 مم
80 مم ISO	110 مم	12 مم	83 مم	105 مم
ISO100	130 مم	12 مم	102 مم	125 مم
ISO125 مم	155 مم	12 مم	127 مم	150 مم
ISO160	180 مم	12 مم	153 مم	175 مم
ISO200	240 مم	12 مم	213 مم	235 مم
ISO250 مم	290 مم	12 مم	261 مم	285 مم
ISO320	370 مم	17 مم	318 مم	365 مم
ISO400	450 مم	17 مم	400 مم	445 مم
ISO500 مم	550 مم	17 مم	501 مم	545 مم
ISO630	690 مم	22 مم	651 مم	685 مم

تافصاوم ل	A	B
KF10	12.2 مم	30 مم
KF16	17.2 مم	30 مم
KF25	26.2 مم	40 مم
KF40	41.2 مم	55 مم
KF50	52.2 مم	75 مم
KF63	70 مم	87 مم
KF80	83 مم	114 مم
KF100	102 مم	134 مم
KF160	153 مم	190 مم

تافصاوم ل	A	B	ال ج*	P.C.D
16 ف يس	34 مم	7.5 مم	4.4*6	26.9 مم

CF25	54 ρρ	10.5 ρρ	6.6*6	43 ρρ
CF35	70 ρρ	12.7 ρρ	6.7*6	58.7 ρρ
CF50	86 ρρ	16 ρρ	8.4*8	72.4 ρρ
CF63	114 ρρ	18 ρρ	8.4*8	92.1 ρρ
CF80	130 ρρ	18 ρρ	8.4*16	110 ρρ
CF100	152 ρρ	20 ρρ	8.4*16	130.3 ρρ
CF150	202 ρρ	22 ρρ	8.4*20	181 ρρ
CF200	253 ρρ	24.5 ρρ	8.4*24	231.8 ρρ
CF250	305 ρρ	26 ρρ	8.4*32	284 ρρ
CF300	368 ρρ	28.5 ρρ	10.8*36	338.1 ρρ
CF350	419.1 ρρ	28.5 ρρ	10.8*36	388.9 ρρ



Kintek Furnace

ةقطنم ،مولعلا ةءا ء 89 مقر :سئئرلا رقملا
نصللا ،وشءنءشء ،ةقئافللا اءءولونءءلا

WhatsApp