

نرفلل Sic نوكيليسلا ديبرك نم يرارحلا نيخستلا رصانع يئابرەكلا

KT-SH :رصنعلا مقر



ةمدقم

SiC نم ءادألا ةيلاع نيخست رصانع 1600و 600 نيب حوارتت ةقد رفوت ،تاربتخملل رمعو ،ةقاطلا كالهتسا يف ةءافكو ،ةيوئم ةجرد ةلباق لولح رفوتت ليوط يضارتفا . صي صخ ت ل ل

ديزملا فرعا

OD	زحره	ايڭاڧولسوڭيشت	OL	ةمواقملا
مم 8	100-300 م	مم 60-200	مم 240-700	موأ 8.6-2.1
مم 12	100-400 คค	مم 350-100	مم 300-1100	موأ 5.8 - 0.8
مم 14	100-500 م	مم 350-350	400-1200	موأ 0.7-5.6
مم 16	200-600 م	مم 350-200	600-1300	موأ 4.4-0.7
مم 18	200-800 م	مم 200-400	600-1600	موأ 5.8-0.7
مم 20	200-800 م	مم 250-600	مم 700-2000	موأ 0.6-6.0
مم 25	200-1200 _{P.P}	مم 250-700	مم 700-2600	موأ 0.4-5.0
مم 30	300-2000 ၉၉	مم 250-800	مم 3600-800	موأ 4.0-0.4
مم 35	400-2000 _{PP}	مم 250-800	مم 3600-900	موأ 3.6-0.5
40 مم	500-2700 pp	مم 250-800	مم 4300-4300	موأ 3.4-0.5
مم 45	مم 500-3000	مم 250-750	مم 1000-4500	موأ 3.0-0.3
مم 50	600-2500 جم	مم 750-300	مم 1200-4000	موأ 2.5-0.3
مم 54	600-2500 pp	مم 300-750	مم 1200-4000	موأ 3.0-0.3

ةبئاسلا ةفائكلا	بعكم م <i>س/م</i> ح 2.5
ةيماسملا	23%
ةيرارحلا ةيلصوملا	(ةيوئم ةجرد 1000 دنع) نفالك/طاو 19-14
قزمتلا ةوق	(هېوئم مجرد 25 دنع) لاكساب اجيم 50
ةيعونلا ةرارحلا	(6، 1300 م عرد 1300 ~ 25 دنع) ك-محك/لوح وليك 1.0
يرارحلا ددمتلا لماعم	4.5×10^{-6} /K