

صيصختلل ةلباقلا دوقولا ايالخ سدكم تانوكم ةعونتملا تاقيبطتلل

FCS :رصنعلا مقر



ةمدقم

مت .FS دوقولا ايالخ سدكم تانوكم مدقن ةلوهسل ةيرايعملا ةعومجملا هذه ميمصت فالتخمل أقوثوم عادأ رفوتو مادختسالا يف اميس ال ،ةيئايميكورهكلا تاقيبطتلا ، نيجوردي ملا دوقو ايالخل ريوطتلاو ثحبلا لاجم ةيميلعتلا تادادعإلاو.

دىزملا فرعا

ةزيم ل ا / نوكم ل ا	فمرولا
MEA ـل طاشنلاا ةحاسم	3.2 مس 3.2 مس 3.2 مس 3.2
MEA ءاشغ ةحاسم	مس 5.3 × مِس 5.3
ةحولل ةيلكلا داعبألا × ضرعلا × لوطلا) تيفارجلا (ڨمغلا	مس × 6.3 مس 6.3 مس 6.3 مس
عېمجنالا لكېه	،ۋېرئادلا تاقل\لاو ،ۋېكېتسالېلا ۋېاەنلا قېول غېمېت :تاقېطلا حضوي ككفم روظنم PTFE تاوشخو ،ۋېتېفارځلا ۋېدونألا ۋېاەنلا ۋېولو ،ەيجوتلا سېبابدو ،راېتلا غمجم ةخولو (MEA) دورەكلاو ءاشغلا غېمېتو
داوم ل ا ص اص اص	ةدوحلا فيلاع ،ةنيتم ،تايول قلاو ضامح ألل قمواقم
عينصتلا ةردق	مخضلا جاتنالا علاٍ عِلوالا العجومِنلا نم صصخم ،قيقد جاتنا
مںيمنختال	ةجاتم ةصصخم عينصت تامدخ

FS ءادأ	ەدچاو ەيىلىخ مىراو مىلىخ	5 ايالخ	10 ايالخ	15 خاچة	20 خىلخ
*(طاو) ةجتانلا ةيمسال اققاطل ا	0.25 علاِ 0.35	ىلإ 3 3.5	7 ىلإ 6	ىلإ 9 11.5	20 إ 14
(تالوف) يمسال اليغشتال دهج **	0.45 علاِ 0.45	ىلإ 2.3 3	ىلإ 4.6 6	9 ىلإ 7	ىلإ 9.5 12
مس) نېجوردېەل! كالەتسا (ھۆيقد/بعكم)	10.6	53	106	162	400