

تاقىب بطتل ىرب تخم الم ىكى لوردى هلا تابى بحل سب كم

Xrf Kbr Ftir ربت تخم

رصن عل م قر: PCPE



ةمدقم

م ادخت سب اءاف كب تان عى رى ضحت ب مق
قرى غص. ىى ابره كلال ىكى لوردى هلا سب كم الم
تاربت تخم لل لة لاثم ى هو، لمحل لل ءلباقو م ححل
ءاوهلا نم ءغرفم ءئىب ىف لمعل اءن كم ىو

دىزم ل ا فرعا

راهحل رارط	PCPE-20T	PCPE-30T	PCPE-40T	PCPE-60T
طغض الا قاطن	0-20T (0-28MPa)	0-30 (ل اكساب اىم 0-31.5 ىت)	0-40T (0-30 ل اكساب اىم)	0-60T (0-33MPa)
سب كم الم رطق	Φ95 مم (د)	Φ110 مم (د)	Φ130 مم (د)	Φ150 مم (د)
لم اكم ل كىه	مدع لئىلقت، برس تلل ءعانم ءلصو دوو و مدع تىزلا برس ت	مدع برس تلل ءعانم ءلصو دوو و مدع تىزلا برس ت لئىلقت	مدع برس تلل ءعانم ءلصو دوو و مدع تىزلا برس ت لئىلقت	مدع برس تلل ءعانم ءلصو دوو و مدع تىزلا برس ت لئىلقت
طغض الا ساىم	ل اكساب اىم 0.00-40.00 ىم قر ءشاش	ل اكساب اىم 0.00-40.00 ىم قر صرع	ل اكساب اىم 0.00-40.00 ىم قر صرع	ل اكساب اىم 0.00-40.00 ىم قر صرع
لصق الا طغض الا (T)	30 مم	40 مم	50 مم	50 مم
طغض الا تاب	ءق ىق د ≤1MPa/10	ءق ىق د ≤1MPa/10	ءق ىق د ≤1MPa/10	ءق ىق د ≤1MPa/10
طغض الا عضو	ىو دى/ىى ابره ك	ىو دى/ىى ابره ك	ىو دى/ىى ابره ك	ىو دى/ىى ابره ك
صىوعت الا عضو	ىو دى/ىى اقلت	ىو دى/ىى اقلت	ىو دى/ىى اقلت	ىو دى/ىى اقلت
لمعل ءلواط رطق	Φ105 مم (D)	Φ120 مم (D)	Φ140 مم (D)	Φ160 مم (D)
ءدمع الا ددع	ءعب رء	ءعب رء	ءعب رء	ءعب رء
لمعل ءحاسم	80×150 مم (م×ن)	92 × 160 مم (م × ن)	115×185 مم (م×ن)	185 × 250 مم (م × ن)
ءاعب الا	245 × 415 × 415 مم (ءاف ترالال×ل و ط لال×ل و ط لال)	275 × 430 × 420 مم (ءاف ترالال×ل و ط لال×ل و ط لال)	295×450×500 مم (ءاف ترالال×ل و ط لال×ل و ط لال)	405×470×565 مم (ءاف ترالال×ل و ط لال×ل و ط لال)
ءق اطال رصم	220 (زتره 60/زتره 50) تل و ف	220 (زتره 60/زتره 50) تل و ف	220 (زتره 60/زتره 50) تل و ف	220 (زتره 60/زتره 50) تل و ف
نزولا	58 مءك	72 مءك	92 مءك	140 مءك

هوقل	طغض الا
1 [نط]	1.41 [ل اكساب اىم]
2 [نط]	2.82 [ل اكساب اىم]
3 [نط]	4.23 [ل اكساب اىم]
5 [نط]	7.06 [ل اكساب اىم]
8 [نط]	11.3 [ل اكساب اىم]
10 [نط]	14.1 [ل اكساب اىم]

12 [نط]	17 [لاکساب اچیم]
15 [نط]	22.6 [لاکساب اچیم]
20 [نط]	28 [لاکساب اچیم]

لاکساب اچیم 35 ماظن لاطغض ەدش زواجتت الأ بچی: ەطوولم
تادغم لاطم دح رمع ريصقت ىل | کلذ یدؤیس ال او