



2 точки впрыска в одну линию с вынесенным расположением литниковой втулки -
 3+3 нагреватели - 3+3 термодары
 TH = армированный трубчатый нагреватель 6x6 мм.
 TJ = термодара тип J (SF151551000J)
 B = Мин. 10 мм. (переменный размер в зависимости от высоты головки)

Примечания: центры для головки форсунки диаметром Ø35
 TEC = Пожалуйста, обратитесь в техподдержку
 Y(мм.)= ●05(5÷50) ●10(51÷100) ●15(101÷150) ●20(151÷200) ●25(201÷250)
 ●30(251÷300) ●35(301÷350)

Код	LT	X3	X min	X max	N	TJ	N	TH	ØC
CCLF3DQT02050 Y	500	TEC	>=372	<=424	6	SF151551000J	6	REQ406(SV-W)	5-6-7-8-9-10
CCLF3DQT02055 Y	550	TEC	>424	<=474	6	SF151551000J	6	REQ406(SV-W)	5-6-7-8-9-10
CCLF3DQT02060 Y	600	TEC	>474	<=524	6	SF151551000J	6	REQ406(SV-W)	5-6-7-8-9-10
CCLF3DQT02065 Y	650	TEC	>524	<=574	6	SF151551000J	6	REQ406(SV-W)	5-6-7-8-9-10
CCLF3DQT02070 Y	700	TEC	>574	<=624	6	SF151551000J	6	REQ406(SV-W)	5-6-7-8-9-10
CCLF3DQT02075 Y	750	TEC	>624	<=674	6	SF151551000J	6	REQ406(SV-W)	5-6-7-8-9-10
CCLF3DQT02080 Y	800	TEC	>674	<=724	6	SF151551000J	6	REQ406(SV-W)	5-6-7-8-9-10
CCLF3DQT02085 Y	850	TEC	>724	<=774	6	SF151551000J	6	REQ406(SV-W)	5-6-7-8-9-10
CCLF3DQT02090 Y	900	TEC	>774	<=824	6	SF151551000J	6	REQ406(SV-W)	5-6-7-8-9-10
CCLF3DQT02100 Y	1000	TEC	>824	<=924	6	SF151551000J	6	REQ406(SV-W)	5-6-7-8-9-10
CCLF3DQT02110 Y	1100	TEC	>924	<=1024	6	SF151551000J	6	REQ406(SV-W)	5-6-7-8-9-10