



8 точек впрыска в две линии - 2+2 нагреватели - 2+2 термопары
 TH = армированный трубчатый нагреватель 6x6 мм.
 TJ = термопара тип J

B = Мин. 10 мм.(переменный размер в зависимости от высоты головки форсунки)
 Примечания: центры для головки форсунки диаметром Ø26
 TEC = Пожалуйста, обратитесь в техподдержку

Код	ØC	X3	X min	Y min	N	TJ	N	TH	X * Y min ÷ max
CCLP2AQT08012	5 ÷ 8	TEC	54	134	4	SF151551000J	4	REQ406(SV-W)	÷ 12.769
CCLP2AQT08022	5 ÷ 8	TEC	54	134	4	SF151551000J	4	REQ406(SV-W)	12.770 ÷ 21.904
CCLP2AQT08033	5 ÷ 8	TEC	54	134	4	SF151551000J	4	REQ406(SV-W)	21.905 ÷ 33.856
CCLP2AQT08047	5 ÷ 8	TEC	54	134	4	SF151551000J	4	REQ406(SV-W)	33.857 ÷ 47.961
CCLP2AQT08064	5 ÷ 8	TEC	54	134	4	SF151551000J	4	REQ406(SV-W)	47.962 ÷ 64.516
CCLP2AQT08083	5 ÷ 8	TEC	54	134	4	SF151551000J	4	REQ406(SV-W)	64.517 ÷ 83.640
CCLP2AQT08105	5 ÷ 8	TEC	54	134	4	SF151551000J	4	REQ406(SV-W)	83.640 ÷ 105.625
CCLP2AQT08129	5 ÷ 8	TEC	54	134	4	SF151551000J	4	REQ406(SV-W)	105.626 ÷ 129.600
CCLP2AQT08156	5 ÷ 8	TEC	54	134	4	SF151551000J	4	REQ406(SV-W)	129.601 ÷ 156.025
CCLP2AQT08202	5 ÷ 8	TEC	54	134	4	SF151551000J	4	REQ406(SV-W)	156.026 ÷ 202.500