



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)

L стандартный = 66 мм.
 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
CCLH2BQT08012	5 ÷ 8	TEC	80	81	4	SF151551000J	4	REQ406(SV-W)	÷ 12.769
CCLH2BQT08022	5 ÷ 8	TEC	80	81	4	SF151551000J	4	REQ406(SV-W)	12.770 ÷ 21.904
CCLH2BQT08033	5 ÷ 8	TEC	80	81	4	SF151551000J	4	REQ406(SV-W)	21.905 ÷ 33.856
CCLH2BQT08047	5 ÷ 8	TEC	80	81	4	SF151551000J	4	REQ406(SV-W)	33.857 ÷ 47.961
CCLH2BQT08064	5 ÷ 8	TEC	80	81	4	SF151551000J	4	REQ406(SV-W)	47.962 ÷ 64.516
CCLH2BQT08083	5 ÷ 8	TEC	80	81	4	SF151551000J	4	REQ406(SV-W)	64.517 ÷ 83.640
CCLH2BQT08105	5 ÷ 8	TEC	80	81	4	SF151551000J	4	REQ406(SV-W)	83.640 ÷ 105.625
CCLH2BQT08129	5 ÷ 8	TEC	80	81	4	SF151551000J	4	REQ406(SV-W)	105.626 ÷ 129.600
CCLH2BQT08156	5 ÷ 8	TEC	80	81	4	SF151551000J	4	REQ406(SV-W)	129.601 ÷ 156.025
CCLH2BQT08202	5 ÷ 8	TEC	80	81	4	SF151551000J	4	REQ406(SV-W)	156.026 ÷ 202.500