



4 точки впрыска в две линии - 2+2 нагреватели - 2+2 термодпары
 TH = армированный трубчатый нагреватель 6x6 мм.
 TJ = термодпара 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
CCLH2AQT04012	5 ÷ 10	TEC	27	98	4	SF151551000J	4	REQ406(SV-W)	÷ 12.769
CCLH2AQT04022	5 ÷ 10	TEC	27	98	4	SF151551000J	4	REQ406(SV-W)	12.770 ÷ 21.904
CCLH2AQT04033	5 ÷ 10	TEC	27	98	4	SF151551000J	4	REQ406(SV-W)	21.905 ÷ 33.856
CCLH2AQT04047	5 ÷ 10	TEC	27	98	4	SF151551000J	4	REQ406(SV-W)	33.857 ÷ 47.961
CCLH2AQT04064	5 ÷ 10	TEC	27	98	4	SF151551000J	4	REQ406(SV-W)	47.962 ÷ 64.516
CCLH2AQT04083	5 ÷ 10	TEC	27	98	4	SF151551000J	4	REQ406(SV-W)	64.517 ÷ 83.640
CCLH2AQT04105	5 ÷ 10	TEC	27	98	4	SF151551000J	4	REQ406(SV-W)	83.640 ÷ 105.625
CCLH2AQT04129	5 ÷ 10	TEC	27	98	4	SF151551000J	4	REQ406(SV-W)	105.626 ÷ 129.600
CCLH2AQT04156	5 ÷ 10	TEC	27	98	4	SF151551000J	4	REQ406(SV-W)	129.601 ÷ 156.025
CCLH2AQT04202	5 ÷ 10	TEC	27	90	4	SF151551000J	4	REQ406(SV-W)	156.026 ÷ 202.500