



4 точки 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,Y min	X,Y max	N	TJ	N	TH	X * Y min ÷ max
CCXS2DQT04012	5 ÷ 13	TEC	>=85	<=113	4	SF151551000J	4	REQ406(SV-W)	7.226 ÷ 12.769
CCXS2DQT04022	5 ÷ 13	TEC	>113	<=148	4	SF151551000J	4	REQ406(SV-W)	12.770 ÷ 21.904
CCXS2DQT04033	5 ÷ 13	TEC	>148	<=184	4	SF151551000J	4	REQ406(SV-W)	21.905 ÷ 33.856
CCXS2DQT04047	5 ÷ 13	TEC	>184	<=219	4	SF151551000J	4	REQ406(SV-W)	33.857 ÷ 47.961
CCXS2DQT04064	5 ÷ 13	TEC	>219	<=254	4	SF151551000J	4	REQ406(SV-W)	47.962 ÷ 64.516
CCXS2DQT04083	5 ÷ 13	TEC	>254	<=289	4	SF151551000J	4	REQ406(SV-W)	64.517 ÷ 83.640
CCXS2DQT04105	5 ÷ 13	TEC	>289	<=325	4	SF151551000J	4	REQ406(SV-W)	83.641 ÷ 105.625
CCXS2DQT04129	5 ÷ 13	TEC	>325	<=360	4	SF151551000J	4	REQ406(SV-W)	105.626 ÷ 129.600
CCXS2DQT04156	5 ÷ 13	TEC	>360	<=395	4	SF151551000J	4	REQ406(SV-W)	129.601 ÷ 156.025