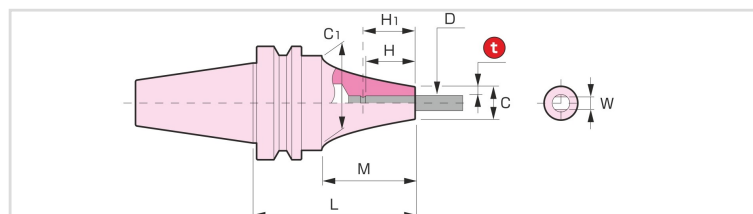


Cone Térmico Alto Aperto - BT50

Categorias

• Slimline Z



Ref.	Descrição	ØD	ØC	Thickness	L	M	ØC1	H	H1	Refr. Ext.
930808SLRA12105	BT50-SLRA12Z-105	3	6	1.5	50	22	8	8.3	20	Não
930808SLRA12135	BT50-SLRA12Z-135	3	6	1.5	70	42	8	10.4	20	Não
930808SLRA12165	BT50-SLRA12Z-165	3	6	1.5	85	42	23	10.4	25	Não
930808SLRA12195	BT50-SLRA12Z-195	3	6	1.5	110	67	23	13	25	Não
930808SLRB12165	BT50-SLRB12Z-165	3	7.5	2.25	50	22	8	9.8	20	Não
930808SLRB12195	BT50-SLRB12Z-195	3	7.5	2.25	70	42	8	11.9	20	Não
930808SLFB12165	BT50-SLFB12Z-165	3	7.5	2.25	85	42	23	11.9	25	Sim
930808SLFB12195	BT50-SLFB12Z-195	3	7.5	2.25	110	67	23	14.5	25	Sim
930808SLRA16105	BT50-SLRA16Z-105	3175	6175	1.5	50	22	8	8.5	20	Não
930808SLRA16135	BT50-SLRA16Z-135	4	7	1.5	50	22	8	9.3	20	Não
930808SLRA16165	BT50-SLRA16Z-165	4	7	1.5	70	42	8	11.4	20	Não
930808SLRA16195	BT50-SLRA16Z-195	4	7	1.5	85	42	23	11.4	25	Não
930808SLRB16165	BT50-SLRB16Z-165	4	7	1.5	110	67	23	14	25	Não
930808SLRB16195	BT50-SLRB16Z-195	4	10	3	50	22	8	12.3	20	Não
930808SLFB16165	BT50-SLFB16Z-165	4	10	3	70	42	8	14.4	20	Sim
930808SLFB16195	BT50-SLFB16Z-195	4	10	3	85	42	23	14.4	25	Sim
930808SLRB20105	BT50-SLRB20Z-105	4	10	3	110	67	23	17	25	Não
930808SLRB20135	BT50-SLRB20Z-135	6	9	1.5	50	22	8	11.3	20	Não
930808SLRB20165	BT50-SLRB20Z-165	6	9	1.5	70	42	8	13.4	20	Não
930808SLFB20105	BT50-SLFB20Z-105	6	9	1.5	85	42	23	13.4	25	Sim
930808SLFB20135	BT50-SLFB20Z-135	6	9	1.5	110	67	23	16	25	Sim
930808SLFB20165	BT50-SLFB20Z-165	6	12	3	50	22	8	14.3	26	Sim
930808SLRB25110	BT50-SLRB25Z-110	6	12	3	70	42	8	16.4	26	Não
930808SLRB25140	BT50-SLRB25Z-140	6	12	3	85	42	23	16.4	25	Não
930808SLFB25110	BT50-SLFB25Z-110	6	12	3	110	67	23	19	25	Sim
930808SLFB25140	BT50-SLFB25Z-140	8	11	1.5	60	22	18	13.3	26	Sim