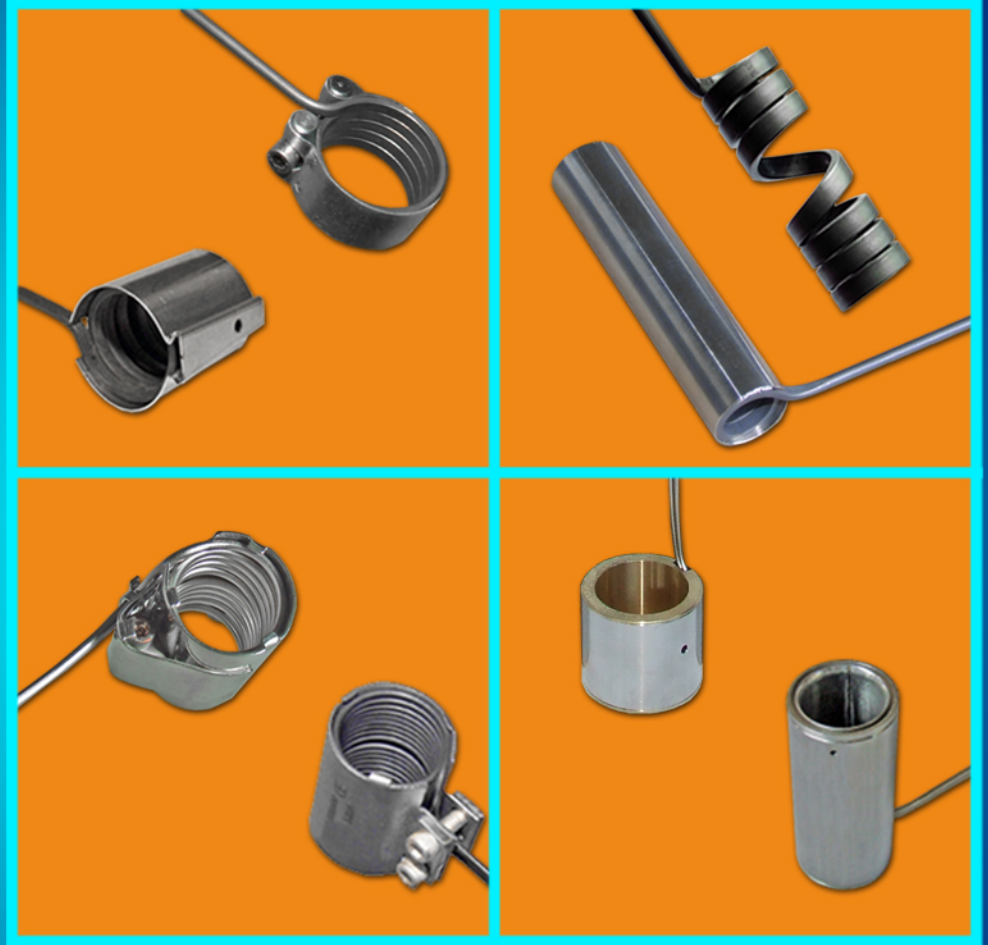
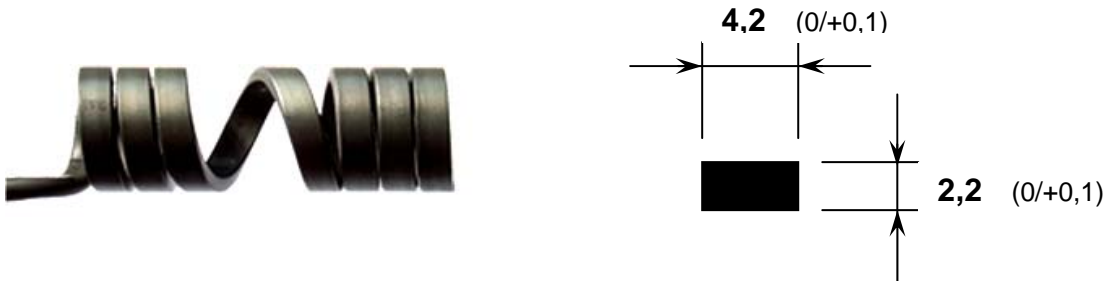


RESISTENZE MINTUBOLARI per UGELLI
COILED HEATERS for NOZZLES
RESISTANCES MINTUBULAIRES pour BUSES



FIRECOIL

RESISTANCES MINTUBULAIRES pour BUSES d'INJECTION 4,2 x 2,2 mm



Les resistances Firecoil sont specifiques pour les buses d'injection des systemes a canaux chaud.

SPECIFICATIONS ET TOLERANCES :

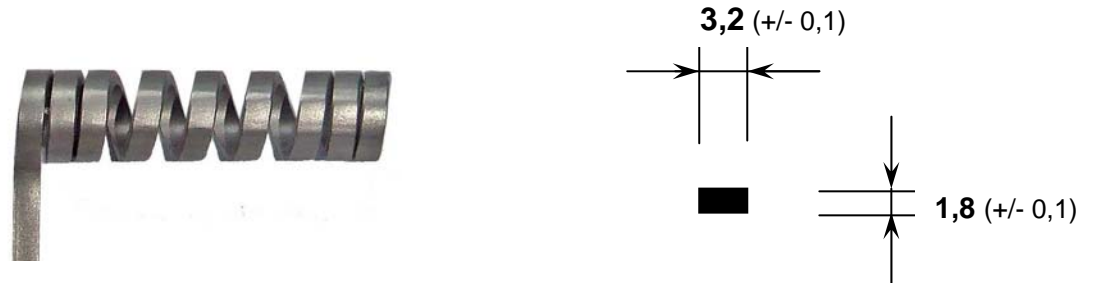
Section :	4,2 x 2,2 mm (tol. 0/+0,1)
Tension d' Alimentation :	230V
Rigidité Dielectrique :	1250V
Resistance d'Isolément (a froid) :	>10 Mohm / 1000Vdc
Part Froide :	60 +/-5 mm
Cables :	L= 1000 mm isolé en PTFE et soie de verre
Puissance Tolerance :	+5%
	-10%
Longeur Tolerance :	+/- 2%

MODELES DISPONIBLES AVEC OU SANS THERMOCOUPLE INTEGRE

CODE SANS TC	CODE AVEC TC	WATT @ 230V	LONGEUR TOTALE (mm)	LONGEUR CHAUFFANTE (mm)
FIR4200	FIR4200T	200	315	250
FIR4225	FIR4225T	225	345	280
FIR4250	FIR4250T	250	400	335
FIR4290	FIR4290T	290	450	385
FIR4350	FIR4350T	350	525	460
FIR4400	FIR4400T	400	585	520
FIR4470	FIR4470T	470	665	600
FIR4550	FIR4550T	550	750	685
FIR4620	FIR4620T	620	825	760
FIR4700	FIR4700T	700	900	835
FIR4850	FIR4850T	850	1100	1035
FIR4950	FIR4950T	950	1200	1135
FIR41100	FIR41100T	1100	1400	1335
FIR41200	FIR41200T	1200	1600	1535
FIR41300	FIR41300T	1300	1800	1735
FIR41400	FIR41400T	1400	1950	1885

MINIFIRECOIL

RESISTANCES MINITUBULAIRES pour BUSES d'INJECTION 4,2 x 2,2 mm



Les resistances Firecoil sont specifiques pour les buses d'injection des systemes a canaux chaud.

SPECIFICATIONS ET TOLERANCES :

Section :	3,2 x 1,8 mm (tol. 0/+0,1)
Tension d' Alimentation :	230V
Rigidité Dielectrique :	1250V
Resistance d'Isolément (a froid) :	>10 Mohm / 1000Vdc
Part Froide :	40 mm
Cables :	L= 1000 mm isolé en PTFE et soie de verre
Puissance Tolerance :	+5%
	-10%
Longeur Tolerance :	+/- 2%

MODELES DISPONIBLES SANS THERMOCOUPLE INTEGRE

CODE	WATT @ 230V	LONGEUR TOTALE (mm)	LONGEUR CHAUFFANTE (mm)
FIR3150	150	210	160
FIR3175	175	260	210
FIR3200	200	310	260
FIR3225	225	360	310
FIR3250	250	410	360
FIR3290	290	460	410
FIR3330	330	510	460
FIR3400	400	610	560
FIR3470	470	710	660
FIR3550	550	810	760
FIR3620	620	910	860
FIR3700	700	1010	960