

RESISTENZA PER UGELLO

I riscaldatori per ugello sono impiegati principalmente nei casi in cui lo spazio a disposizione sia particolarmente ridotto (stampi a camera calda) o anche qualora vi sia un'azione corrosiva della materia plastica da iniettare.

La connessione dei cavi di alimentazione è incorporata all'interno del riscaldatore e grazie ad una particolare lavorazione dell'involucro è assicurato un ottimo ancoraggio.



CARATTERISTICHE :

Potenza specifica fino a 5 W/cm²

Tensione di alimentazione standard
230 V

Temperatura di esercizio 350/370° C

Ø massimo 100 mm.

larghezza massima 100 mm.

massima L 200 mm

Cavo di alimentazione L. 1000 mm.

MATERIALI IMPIEGATI:

Involucro in lamiera alluminata

Avvolgimento resistivo in Ni-Cr 80/20

Isolamento in mica continua

Conduttori in nichel unipolari isolati in
teflon/fibra di vetro con treccia
metallica protettiva



Ampia gamma di prodotti standard a magazzino (vedere tabelle) disponibili, a richiesta, con termocoppia incorporata tipo J

Possiamo fornire su richiesta, per esigenze particolari, riscaldatori con caratteristiche fuori standard, su specifica del cliente.

RESISTENZA PER UGELLO

Resistenza per ugello 230V		
Diametro mm.	Lunghezza mm.	Potenza Watt
25	30	90
30	25	120
	30	140
	35	165
	40	185
35	25	135
	30	165
	35	190
	40	220
40	45	235
	25	155
	30	190
	35	220
42	40	250
	45	280
	25	165
	30	200
45	35	230
	40	265
	25	175
	30	210
45	35	250
	40	280
	45	320
	50	350

Resistenza per ugello 230V		
Diametro mm.	Lunghezza mm.	Potenza Watt
50	20	155
	25	195
	30	235
	35	275
	40	315
	50	390
55	20	170
	25	215
	30	260
	35	300
	40	345
	50	430
60	20	190
	25	235
	30	280
	35	330
	40	375
	50	470
65	60	565
	20	200
	25	255
	30	305
	35	355
	40	405
	50	510
	60	610

RESISTENZA PER UGELLO

Resistenza per ugello 230V		
Diametro mm.	Lunghezza mm.	Potenza Watt
70	20	220
	25	270
	30	330
	35	380
	40	440
	50	550
	60	660
75	20	235
	25	295
	30	355
	35	410
	40	470
	50	590
	60	705
80	20	250
	25	310
	30	375
	35	440
	40	500
	50	630
	60	750
85	20	265
	25	330
	30	400
	35	465
	40	530
	50	665
	60	800

Resistenza per ugello 230V		
Diametro mm.	Lunghezza mm.	Potenza Watt
90	20	280
	25	350
	30	420
	35	490
	40	565
	50	705
	60	845
95	20	300
	25	370
	30	445
	35	520
	40	595
	50	745
	60	895
100	20	315
	25	390
	30	470
	35	550
	40	630
	50	785
	60	940