

Crogioli in grafite argilla qualità SUPER



I crogioli SALAMANDER qualità SUPER, a base di grafite e argilla, sono rinomati per l'elevata qualità, per la costante riproducibilità dei risultati e per la buona conducibilità termica. Vengono utilizzati per la fusione di leghe ferrose, non ferrose e per metalli preziosi.

FORMA "A"

Tipo	Capacità utile di lavoro * Kg ottone	Altezza (mm)	Diametro superiore (mm)	Diametro inferiore (mm)
A 5/0	0.09	35	32	24
A 3/0	0.22	52	46	30
A 1/0	0.56	67	60	41
A 0.5	1.0	78	68	48
A 1	1.5	97	79	55
A 2	2.5	109	95	61
A 3	3.7	127	105	70
A 4	5.6	141	114	76
A 5	6.8	152	124	86
A 6	9.8	165	130	95
A 7	11.3	175	140	105
A 8	12.5	184	156	108
A 10	18	200	160	110
A 12	18	210	171	121
A 16	23	232	154	130
A 20	30	260	197	145
A 25	36	280	210	155
A 40	50	318	232	160
A 50	60	324	248	180
A 60	77	362	276	190
A 70	93	375	292	200
A 80	105	397	300	210
A 90	115	397	310	220
A 100	120	400	324	230
A 120	138	435	333	240
A 150	168	452	362	250
A 200	239	491	400	285



*La capacità utile di lavoro dei crogioli è calcolata al 90% della capacità totale riferita alla fusione di ottone con peso specifico 8.35 g/cm³

Nota: le dimensioni indicate sono nominali e soggette alle normali tolleranze di fabbricazione

I crogioli da **A 5/0** sino ad **A 5** non hanno il bocchello di colata

I crogioli da **A 6** a **A 200**, normalmente hanno il bocchello di colata, ma possono anche essere forniti senza il bocchello; in questo caso la sigla **A** diventa **AN**

Crogioli SALAMANDER qualità SUPER a base di grafite e argilla

FORMA "E"

Tipo	Capacità utile di lavoro * Kg ottone	Altezza (mm)	Diametro superiore (mm)
E3013+	0.42	88	47
E3014+	0.35	88	47
E1251+	0.6	128	58
E115+	1.1	155	59
E1255+	1.6	154	64
E125+	0.8	124	65
E250	4.1	250	80
E406*	0.9	156	82.5
E468	2.3	156	82.5
E303	6.3	200	110
E300	13.9	265	110
E96	13.5	250	130
E93	10.8	200	135
E323	25	318	165
E375	26	270	205
E444	90	457	254
E552	114	450	300
E305	120	500	310
E330	180	620	330
E390	178	508	362
E187	218	535	390
E181	260	632	390
E71	374	660	445
E70	435	762	445
E72	540	775	500
E75	524	650	530



PRECAUZIONI NELL'UTILIZZO DEI CROGIOLI

