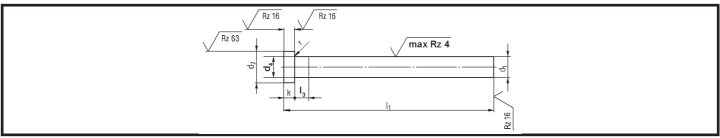
EJECTEUR CUIVRE



Réf 6118 : alliage de cuivre sans béryllium

corps: min. 180 HB Dureté: tête: min.180HB

Résistance à la traction : ~650 N/mm²

Conductivité thermique : ~180-208 W/m'K

						Réf 6118 I ₁ (+2 / 0)						
d ₂	d_4	k	r	l ₃	d₁							
0		0	+0,2			100	160	200	250	315	400	500
-0,2		-0,05	0	~	g6							
4	d ₁ +0,03	2	0,2	5	2,0		•		•			
5					2,5		•		•			
					2,7		•		•			
6					3,0		•		•			
U		3			3,2		•		•			
7					3,5		•		•			
,					3,7		•		•			
8					4,0		•		•			•
					4,2		•		•			
					4,5		•		•			
10					5,0		•		•			•
					5,2		•		•			
12					6,0	•	•		•			•
		5	0,5	6	6,2		•		•			
					7,0		•		•			
14				8	8,0		•		•			•
					8,2		•		•			
16				10	10,0		•		•			•
18	d ₁ +0,04	7	0,8	12	12,0		•		•			•
22				14	14,0		•		•			•
				16	16,0		•		•			•

Autres dimensions sur demande

