

## CB480K - UNI EN 1982:2017

*CORRISPONDE ALLA SEGUENTE ANALISI CHIMICA*

<b>% DA CATALOGO</b>		
<b>ELEMENTO</b>	<b>NORMA</b>	
	<b>MIN</b>	<b>MAX</b>
Cu	88,50	90,50
Pb	0,00	0,80
Sn	9,30	11,00
Fe	0,00	0,15
Al	0,00	0,01
Ni	0,00	1,80
Mn	0,00	0,10
Sb	0,00	0,15
P	0,00	0,05
Si	0,00	0,01
Zn	0,00	0,50
S	0,00	0,04
Altri	0,00	0,20

*CARATTERISTICHE MECCANICHE:*

RM (N/mm <sup>2</sup> )	min. 270
RP 0,2 (N/mm <sup>2</sup> )	min. 160
A %	min. 10
HBW	80 - n.d.

le caratteristiche meccaniche indicate sono orientative perché  
tratte da norme di riferimento