

**ATTESTATO DI COLLAUDO UNI EN 10204 2.2
TEST REPORT EN 10204 2.2**

Data/Date
05/02/2018

CLIENTE / PURCHASER

**BIANCHI ANGELO E OSVALDO SRL
VIA INDUSTRIALE,77
25065
LUMEZZANE S.S. - BS - IT**

NS. CONFERMA / INTERNAL ORDERING		DOCUMENTI DI SPEDIZIONE / SHIPPING DOCUMENTS			
2117035487	000010	31/10/2017	1018004301	3118004629	000010 05/02/2018
MATERIALE / MATERIAL					PESO / WEIGHT
BARRA FORATA EN12168:16 CW617N-DW M-S HEX 33 C X RND 15 (0/-1) SH					1.088 KG

COMPOSIZIONE CHIMICA / CHEMICAL COMPOSITION

Cu %	Pb %	Ni %	Sn %	Fe %	Al %	Si %			Cd %	Totale Altri	Zn %
57,0-59,0	1,6-2,2*	0,1 MAX*	0,3 MAX	0,3 MAX	0,05 MAX	0,03 MAX			0,01 MAX	0,2 MAX	RESTO
58,3	2,1	0,1	0,2	0,3	0,02	0,006			0,008	< 0,1	Resto

PROPRIETA' MECCANICHE E CARATTERISTICHE SPECIALI / MECHANICALS AND SPECIFIC PROPERTIES

Other elements 0.02 % max

Conform to DIN50930-6, 4 MS Common Composition List and to DM174 of 06/04/04

**Il Responsabile del Laboratorio/Quality Manager
Dr. Omodei Lorenzo**