



Cliente: **CHECUZ SRL**  
**VIA ROMA, 126/130 - 23855 PESCATO (LC)**

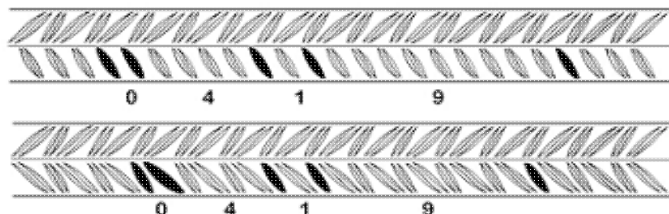
Certificato prove meccaniche: **WPM04900/2023 - 29/04/2023** Pag. 1 di 2

Relativo a: **FI/008091 - 28/04/2023**

Prodotto: **B450C - D.M. 17 Gennaio 2018**

Colata	Prova n°	Dn mm	De mm	Area mm <sup>2</sup>	Tol %	Fy N	fy N/mm <sup>2</sup>	Ft N	ft N/mm <sup>2</sup>	t/y	Fy/450	A <sub>5</sub> %	A <sub>gt</sub> %	lr	P
T1874	1	26,0	25,56	530,93	-3,3	295.010	556	350.030	659	1,19	1,23	18,3	10,1	0,065	+
T1874	2	26,0	25,55	530,93	-3,4	291.900	550	348.970	657	1,20	1,22	18,6	10,2	-	+
T1874	3	26,0	25,55	530,93	-3,5	289.800	546	346.590	653	1,20	1,21	18,3	10,4	-	+
T1876	1	26,0	25,53	530,93	-3,6	284.880	537	339.430	639	1,19	1,19	18,8	9,9	0,065	+
T1876	2	26,0	25,53	530,93	-3,6	283.760	534	338.430	637	1,19	1,19	18,2	10,6	-	+
T1876	3	26,0	25,51	530,93	-3,7	286.010	539	337.940	637	1,18	1,20	19,0	10,8	-	+
T1876	4	26,0	25,53	530,93	-3,6	292.130	550	348.040	656	1,19	1,22	18,4	10,5	-	+

P = (prova di piegamento e raddrizzamento) : + Favorevole



CEO

Il presente certificato attesta la conformità del prodotto qui riportato alla normativa di riferimento specificata nell'ordine.  
I legacci non sono idonei al sollevamento dei fasci

M824-52(I)Rev.4



## Certificato di collaudo

in accordo con EN 10204:2004 - tipo 3.1

Cliente: **CHECUZ SRL**  
**VIA ROMA, 126/130 - 23855 PESCATO (LC)**

Certificato analisi chimiche: **WPM04900/2023 - 29/04/2023** Pag. 2 di 2

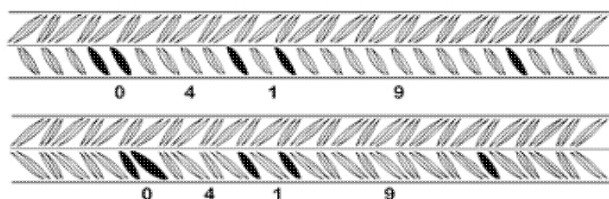
Relativo a: **FI/008091 - 28/04/2023**

Prodotto: **VAL TC SA**

Colata	C	Si	Mn	S	P	Cu	Al	Ni	Cr	Pb	Sn	V	Nb	Mo	N	Ceq*
T1874	0,21	0,22	0,88	0,036	0,019	0,56	0,003	0,24	0,10	0,001	0,017	0,001	0,002	0,046	0,012	0,438
T1876	0,19	0,23	0,83	0,032	0,020	0,52	0,004	0,26	0,09	0,002	0,016	0,001	0,002	0,056	0,011	0,411

Controllo Radiometrico Superato ai sensi del D.Lgs.230/1995 e D.Lgs.241/2000

\*Calc. su 3 decimali



CEO

Il presente certificato attesta la conformita' del prodotto qui riportato alla normativa di riferimento specificata nell'ordine.  
 I legacci non sono idonei al sollevamento dei fasci

M824-52(I)Rev.4