



High Tech Aluminium

HTA spa Sede legale e stabilimento - Via Bass - Zona industriale Gello - 56025 Pontedera (PI) - Italy
Sede Amministrativa - via A. Meucci 15 - Zona industriale Ospedaletto - 56121 Pisa - Italy
Società sottoposta all'attività di direzione e coordinamento da parte del socio unico FINVEC SRL

CERTIFICATO DI CONTROLLO / INSPECTION CERTIFICATE

Certificato tipo UNI EN 10204 -3.1

Certificato n° 2546 del 10/02/2020 pag. 1
DDT - 1B 305 6/02/2020
Cliente / customer 027071 ALUMECO A/S

MOD 8-3.1-I Rev 2

Articolo Article	Lotto Lot	Lega Alloy	Stato fis. Temper	Colata Cast n°	Composizione chimica / chemical composition UNI EN 573-3											Proprietà meccaniche Mechanical characteristics UNI EN 755-2				Ord.cli Customer order	del	
					Si	Fe	Cu	Mn	Mg	Cr	Zn	Ti	Pb	Bi	AL	Provino Test n°	R _m N/mm ²	R _{p0.2} N/mm ²	A _{50mm} %			HB *
VZHBQ009S 1043145 - S/2000	000558-2020 BARRA QUADRA	L/6082 80X80	T6	027800/20/236155 Pacco/Bundle 2020747183	1,040	0,180	0,001	0,510	0,660	0,010	0,010	0,010	0,000	0,000	97,57	29/01/20-21	368	349	13,4	104	120485379	21/01/20

* Valore riportato a solo titolo indicativo
* Declarative value

Prova trazione conforme a UNI EN 6892 - 1 - Prova di durezza Brinell conforme a UNI EN ISO 6506-1
Tensile testing comply with UNI EN 6892 - 1 - Brinell hardness test comply with UNI EN ISO 6506-1
UNI EN 755-3,4,5,8,9 Tolleranze dimensionali e di forma o UNI EN 12020-2 Estrusi di precisione
UNI EN 755-3,4,5,8,9 Dimension and form tolerances or UNI EN 12020-2 Extruded profiles of precision

Dichiarazione di conformità / conformity declaration

A seguito di esami e risultati di prove rappresentativi, la fornitura è conforme alle corrispondenti norme e, se del caso, ai requisiti aggiuntivi dell'ordine.
After representative trials and test results, the supply is comply with the corresponding norms, and, in case, with the order additional requirements.

Data / date 10/02/2020

Responsabile Qualità
Quality Manager

Firma / Signature
Guido Carobbi