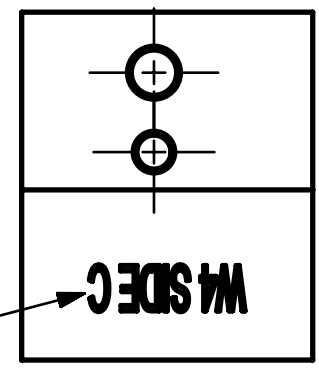


4 X M4 prof. utile 8mm

INTERNAL SIDE

INCIDERE SCRITTA

INCIDERE SCRITTA



TRATTAMENTO TERMICO E/O SUPERFICIALE ---		MATERIALE AL AW6082	SMUSSI NON QUOTATI SBAVARE 0,5X45°	RUGOSITA' R _a in μm 1,6 ▽	QUANTITA' —	
DATA 11/07/2018	FIRMA	IDEATO DA Benettoni Massimo	TOLLERANZA GENERALE UNI EN 22768-1:1996m		SCALA 1 : 1	
		DISEGNATO DA Turcato Matteo				
 QUESTA OPERA E' DISTRIBUITA CON LICENZA : CREATIVE COMMONS ATTRIBUZIONE NON COMMERCIALE NON OPERE DERIVATE - 3.0 - ITALIA http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/3.0/it/		DENOMINAZIONE SUPPORTO WHEEL 4 SIDE C				
 Sede: Dipartimento di Fisica Galileo Galilei Via Marzolo n.8 35131 Padova Tel. 0499677007 Fax 0498277031 UFF. TECNICO CAD MECCANICO SEZIONE DI PADOVA		CODICE DISEGNO GETOUT_STAVE.91				FOGLIO 1