



NOTE:  
 - PROFILATI UTILIZZATI - 100x100x6mm;  
 - RAPPRESENTAZIONE SIMBOLICA SALDATURE UNI EN 22553:1997.

PART N.		FE 360	SUPPORTO SUPERIORE	1
DRAWING		MATERIAL	DENOMINATION	Q.TY
Gen. Tol. for untoleranced dimensions: ISO 2768-mk-E		Geometrical tolerances: ISO 8015 - E		Roughness: ISO 1302
Istituto Nazionale di Fisica Nucleare Sezione di Ferrara	Designer	FEDERICO EVANGELISTI	Via Scienze, 39 44100 - Ferrara Tel 0532974296 e-mail: evangelisti@le.infn.it	
	Approved	FEDERICO EVANGELISTI		
SPINLAB	Experiment/Project	Scale	Date	Document no.
SUPPORTO ABS2		1:10	08/09/04	ABS-001
		Sheet	File	
		A1	ABS001.pdf	