



Ø2,5 -40 Profondeur

A-A (2 : 1)

46

Ø4

Ø0,4 -7 Profondeur

	50		Acier																
Rep.	Qté	Désignation	Matière	Observations															
Finitions : RA 3.2 <small>(sauf indication)</small>		Casser les angles vifs sauf indication	Echelle 2	Dessiné par : A.V Le : 27/01/2021															
Tol. Générales: ±0.1				Vérifié par : Le :															
 ATELIER Bât 15 - 2 ^e étage Place Eugène Bataillon 34095 Montpellier Cedex 05 Institut Charles Gerhardt Montpellier		<h1>C2M</h1> <h2>Porte échantillon</h2>		<table border="1"> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr> <th>INDICE</th> <th>DATE</th> <th>MODIFICATIONS</th> </tr> </table>													INDICE	DATE	MODIFICATIONS
INDICE	DATE	MODIFICATIONS																	
Département de Chimie du Solide et de la Matière Divisée · Tel: 04.67.14.33.44 Fax: 04.67.14.42.90				<h3>N° 00390_C2M_0010_P</h3>															