

A

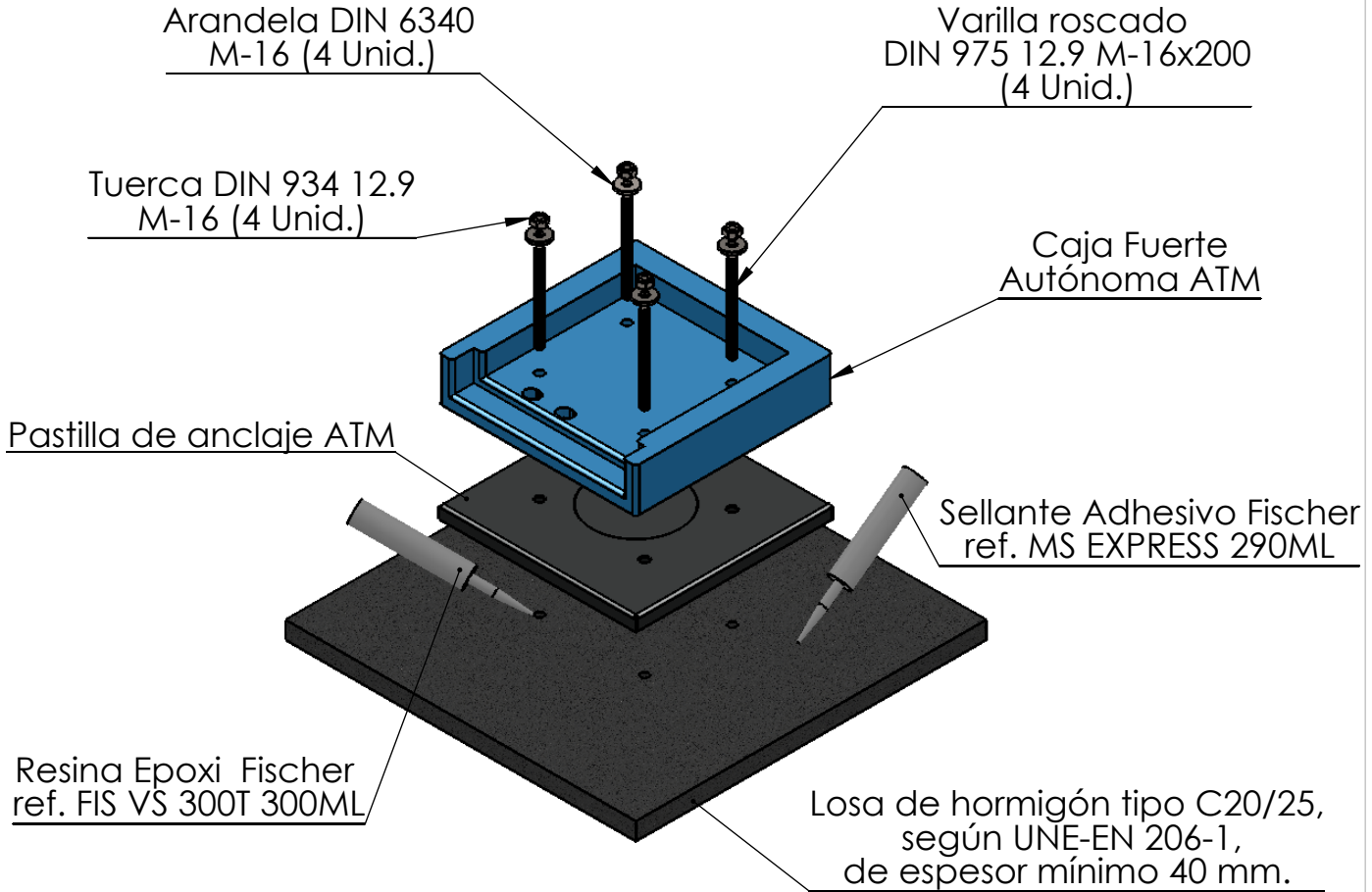
B

C

D

E

F



METODO DE ANCLAJE DE LA PASTILLA:

1. Con la ayuda de una pistola, esparcir el sellante adhesivo Fischer MS Express por la parte inferior de la Pastilla de Anclaje ATM.
2. Situar la Pastilla de Anclaje ATM en su posición definitiva y dejar que se endurezca el sellante.
Atención: Es preciso realizar esta operación con cierta rapidez porque en tan solo 10 segundos el sellante se endurece.
3. Taladrar con broca de ϕ 18 mm., los 4 orificios hasta una profundidad mínima de 150 mm.
4. Aspirar el polvo de los 4 orificios.
5. Colocar la caja fuerte ATM, encima de la Pastilla de Anclaje ATM y centrarla respecto los 4 orificios.
6. Con la pistola, llenar (1/3 del volumen interior del taladro) los 4 orificios de resina epoxi Fischer FIS VS 300T.
7. Colocar las varillas roscadas de M-16 en los orificios.
8. Antes de atornillar las tuercas de M-16 a las varillas roscadas, esperar 30 min., para que la resina epoxi se endurezca.

SALVO QUE SE ESPECIFIQUE, LAS DIMENSIONES SON EN MILÍMETROS
ACABADO SUPERFICIAL:
TOLERANCIA:



FIRMA REVISIÓN: REVISADO: Joan Ollé FECHA: Nº DE REVISIÓN:

NOTA DE REVISIÓN:

	NOMBRE	FIRMA	FECHA
DISENADO	Joan Ollé		09/10/2015
DIBUJADO	Joan Ollé		09/10/2015
Vº. Bº.	Joan Ollé		09/10/2015

EMPLEADO EN LOS MODELOS:
PAST-R2 ATM, PAST-R3 ATM

CODIGO: DIBUJO Nº: **7996.4**

MATERIAL:
Varios.

PESO:

DENOMINACIÓN:
METODO DE ANCLAJE ATM

ESCALA: 1:12

A4