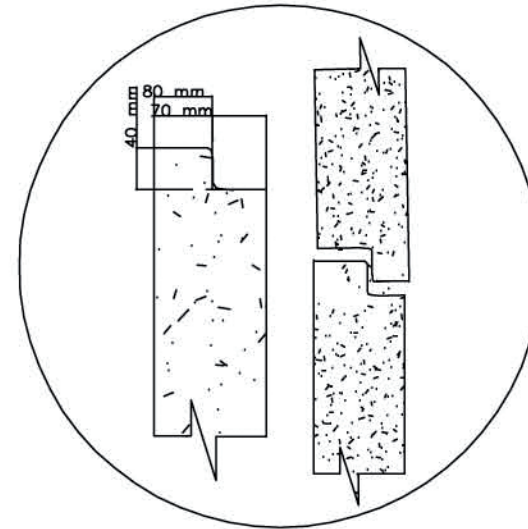


DETALLE DE LA JUNTA



CARACTERÍSTICAS GEOMÉTRICAS DE
MÓDULOS DE RECRECIDO O ANILLAS
(mm)

∅	2000
A	2000
B*	1000
C	150
D	1040

Anilla ∅ 2000 Peso aprox. (kgs/ud.) 2400

MATERIALES (EHE-08)	
ARENA (0/6 mm)	SILICIO CANTO RODADO LAVADO
	CALIZO MACHAQUEO
ÁRIDO GRUESO (6/12 mm)	CALIZO MACHAQUEO
CEMENTO EHE-08/RC-08)	
CLASE DE EXPOSICIÓN IIa Y IIa+Qa	CEM II/A-V 42.5 R
CLASE DE EXPOSICIÓN IIa+Qb	II/A-S 42.5 SR
CARACTERÍSTICAS DEL HORMIGÓN (EHE-08)	
RESISTENCIA COMPRESIÓN MÍNIMA N/mm ²	30
ABSORCIÓN MÁXIMA DE AGUA (%)	6.0



POZOS DE REGISTRO: HORMIGÓN EN MASA

REF. NORMATIVA: S/N

PROCEDIMIENTO FABRICACIÓN
VIBROPRESADO

FICHA TÉCNICA: ANILLAS ∅2000

TUBOS DREN