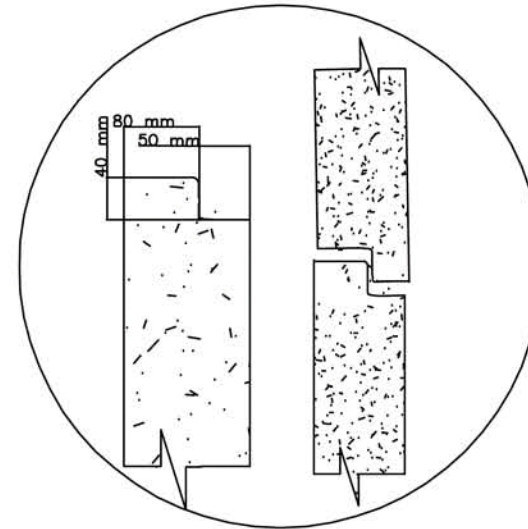


DETALLE DE LA JUNTA



CARACTERÍSTICAS GEOMÉTRICAS DE  
MÓDULOS DE RECRECIDO O ANILLAS  
(mm)

∅	1500
A	1500
B*	1000
C	130
D	1040

Anilla ∅ 1500	Peso aprox. (kgs/ud.)	1500
---------------	-----------------------	------

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 <sup>2</sup>	30
ABSORCIÓN MÁXIMA DE AGUA (%)	6.0



POZOS DE REGISTRO: HORMIGÓN EN MASA

REF. NORMATIVA: S/N

PROCEDIMIENTO FABRICACIÓN  
VIBROPRESADO

FICHA TÉCNICA: ANILLAS ∅1500

TUBOS DREN