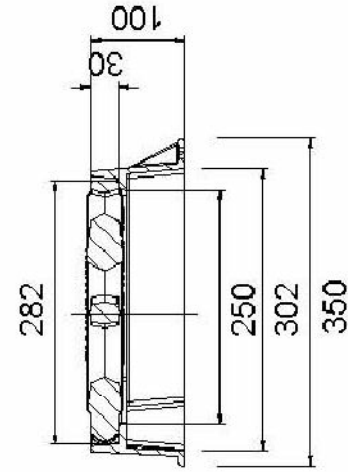
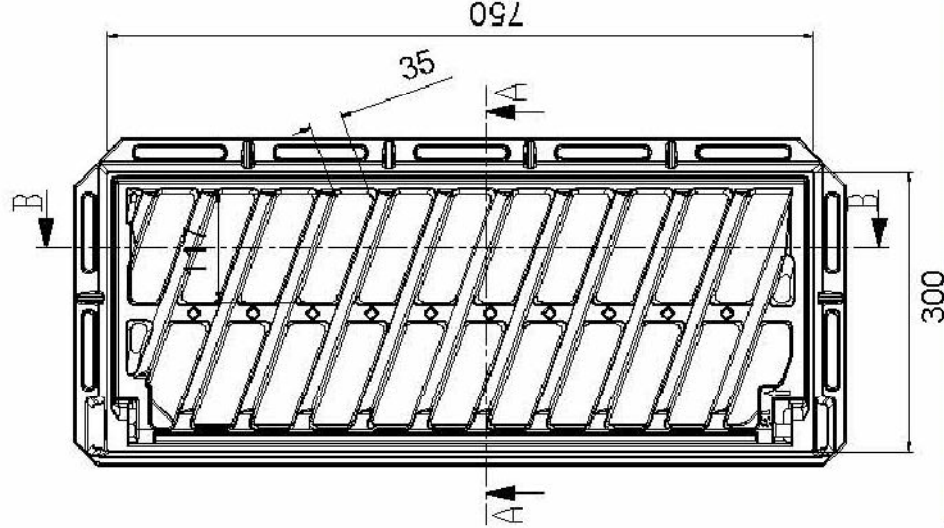
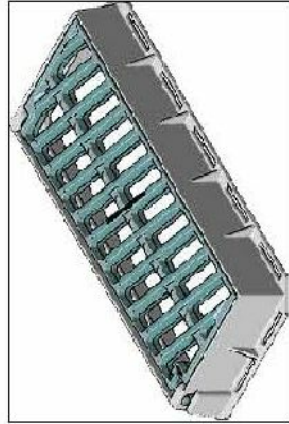


SECCIÓ B-B'



SECCIÓ A-A'



Els embornals hauran de tenir necessàriament i acreditar-ho mitjançant certificat, la marca de qualitat AENOR



MARC I REIXA DE FOSA DÚCTIL SEGONS NORMA EN-124 (SETEMBRE 1995) CLASSE C 250

PRODUCTE FABRICAT AMB FERRO NODULAR EN-GJS-500-7 SEGONS LA NORMA EN 1563

PINTAT AMB EPOXI-POLIESTER EN POLS (SENSE DISOLVENTS), AMB UNA CAPA MÍNIMA DE 100 MICRES EN COMPLIMENT DE LA DIRECTIVA 1999/13/CE I EL REIAL DECRET 117/2003 SOBRE PROTECCIÓ MEDIAMBIENTAL

PROCÉS DE FABRICACIÓ SEGONS NORMES ISO 14001- ISO TS 16949

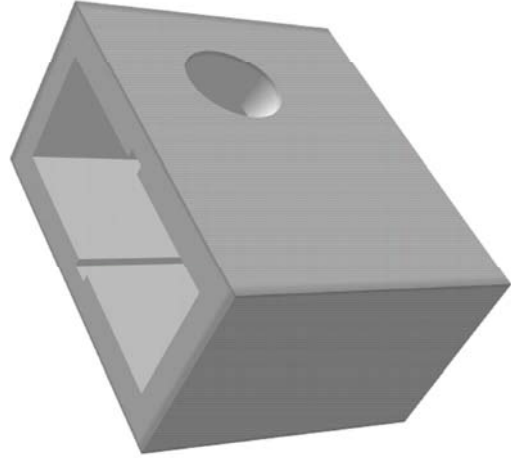
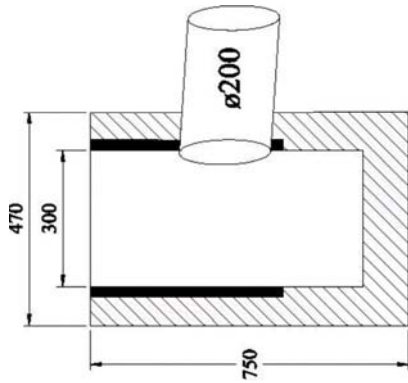
ELS REGISTRES HAN DE COMPLIR DIMENSIONALMENT LA ISO 8062 CT9

DISSENY DELS BARROTS EN DENTS DE SERRA, SITUATS TRANSVERSALMENT PER RETENIR L'AIGUA, SIUATS A 20° RESPECTE LA PERPENDICULAR DEL SENTIT DE TRÀNSIT

REIXA ARTICULADA ANTIROBATORI I ANTILLISCANT

PERMET GIRAR LA REIXA PERQUÈ S'ADAPTI AL PENDENT I SEMPRE PROJECTI L'AIGUA CONTRA LA VORADA

SUPERFÍCIE D'ABSORCIÓ 9.7 dm<sup>2</sup>



- CONNEXIÓ A LA XARXA D'AIGÜES PLUVIALS MÍNIM 200 mm

- ANCORATGE DEL MARC DE L'EMBRONAL SOBRE EL CAIXÓ AMB UN CORONAMENT DE FORMIGÓ H-200 DE 15 cm DE GRUIX

