



Para su información informarle de que las piezas están fabricado mediante vibro-prensado con hormigón pasta húmeda de tipo CEM II, 42,5 R y HA-30 N/mm²

La base va reforzada con corrugado de 6 mm, así como las anillas. La tapa no es necesario dado su grosor y resistencia.

Según la directiva 89/106 CEE del mercado CE:
Los resultados obtenidos nos dan un valor medict de tensión de rotura de 32.5 Mpa, según la norma UNE 83302/84.

