

**AG-T-0/32-0**  
**(SUBBALASTO)**

**CE**

0099/CPD/A60/0208

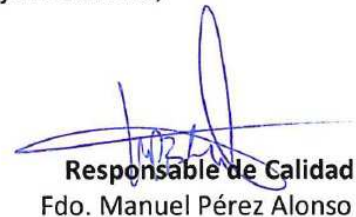
**Pliego de prescripciones técnicas generales de materiales ferroviarios.**  
**PF-7. SUBBALASTO**

Tamaño de las partículas	Denominación	0/32
Granulometría	Categoría	Según huso del PF-7
Coefficiente de uniformidad	Valor	CU $\geq$ 14
Coefficiente de curvatura	Valor	1.0 $\leq$ CC $\leq$ 3.0
Equivalente de arena	Valor	E.A. <sub>2</sub> > 45
Materia Orgánica	Valor	< 0.2% fracción de la que pasa por tamiz 2
Resistencia a la fragmentación	Valor declarado	CLA < 20
Resistencia al desgaste: Micro-Deval Húmedo	Valor declarado	MDH < 20
Coefficiente de permeabilidad vertical	Valor	K $\leq$ 10
Composición: Sulfatos	Valor	< 0.2% de la fracción que pasa por tamiz 2

Firmado por el fabricante en Cáceres el 06 de julio de 2020,



**Director Técnico**  
Fdo. Evaristo Gallego Palacios



**Responsable de Calidad**  
Fdo. Manuel Pérez Alonso