



Imagen Referencial

Nombre Fierro Fundido

Clasificación M

Código SAP 50000412; 53000334

Origen y descripción

- Se trata de material proveniente de chatarra de desechos minero-industriales.
- Deben venir libres de aceites, cemento, gomas, alquitrán, o cualquier elemento inflamable.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y QUÍMICAS

Densidad (ton/m ³)		Dimensiones Tamaño máximo	Contaminantes (% máximo)			
			Cu	Cr	Ni	Sn
Mínima	0,20	6 m	0,35 %	0,25 %	0,2 %	0,035 %
Media	0,30					
Máxima	0,50					

Observaciones

- Peso máximo 3.000 kilos por pieza.
- No mezclar con otros tipos de chatarra.
- Ante dudas, enviar una muestra para Acería.
- Clasificador verificará geometría de pieza para evaluar factibilidad de proceso de quiebre.
- Quebrado.
- No se aceptan grifos, tapas alcantarillado.

CONSIDERACIONES ESPECIALES

Si el material contiene	Sanciones
Presencia de goma	Descuento por impurezas o rechazo de material
Presencia de grasas y aceites	Levantar NC y rechazar si hay en exceso
Presencia de tierra, concreto y ladrillos	Rechazar
peso superior a 3.000 kg	Rechazar material
Geometría no apta para quiebre	Rechazar
Mezcla de chatarra (sobre 100% fundido)	Rechazar