

Ficha técnica

GRITTAL GH

Granalla **GRITTAL GH**, fundida angulada de acero inoxidable
-endurecida con gas inerte, procedimiento patentado-

Normas del fabricante

Ejemplos de aplicación Preparación de superficie para aplicación de revestimiento,
limpieza, decapado, rebarbado

**Análisis químico
en porcentaje de peso** C 1,9 - 2,1% Cr 30,0 - 33,0%

Densidad ~ 4,1 g/cm³

Dureza Vickers En estado de suministro ~ 800 HV (~ 64 HRC)

Microestructura Martensítica con carburos de cromo

Granulometrias	GH-10	0,05 – 0,20 mm	GH-60	0,70 – 1,25 mm
	GH-20	0,09 – 0,32 mm	GH-100	1,00 – 1,40 mm
	GH-30	0,14 – 0,50 mm	GH-150	1,25 – 1,70 mm
	GH-40	0,40 – 0,80 mm	GH-200	1,40 – 2,00 mm
	GH-50	0,60 – 1,00 mm	GH-300	1,70 – 3,00 mm

Bajo demanda se suministran granulometrias especiales.

Tipos de embalaje Sacos de polietileno de 25 kg en europalé de 500 kg
Big Bag de 500 kg
Barril metálico de 750 kg