



## Produktinformation

### Stahldrahtkorn FILGRA arondiert

Kurzbezeichnung	StD-G	
Bezeichnung	FILGRA gerundet	
Granulatform	rund	
Anwendungsgebiete	Kugelstrahlen (shot peening), Reinigungsstrahlen	
Strahlsysteme	Schleuderrad- und Druckluftanlagen	
Härte	500 HV1 ≈ 49 HRC 640 HV1 ≈ 57 HRC	
Arrondierungsgrad	G2 ~ nahezu eingerundet G3 ~ vollständig eingerundet	
Spezifisches Gewicht [kg/l]	ca. 7,60	
Schüttgewicht [kg/l]	ca. 4,4	
Besondere Eigenschaften	Ideal für shot peening Anwendungen, zur gezielten Verfestigung von Oberflächen	
Lagerbeständigkeit	mehrere Jahre, bei trockener Lagerung	
Korngrößen	0,90 mm	0,60 mm
	0,80 mm	0,50 mm
	0,70 mm	0,40 mm