



# Vom Fachportal zum umfassenden Schüttgut-Kompendium

## Industriekategorie:

Agrar & Landwirtschaft, Lebensmittel & Futtermittel, Chemie, Pharma & Kosmetik, Kunststoff & Gummi, Baustoffe & Zement, Bergbau & Rohstoffe, Recycling & Abfallwirtschaft, Holz, Papier & Zellstoff, Energie & Kraftwerke, Metall, Stahl & Schwerindustrie, Verpackung & Automotive

## Materialeigenschaften:

Abrasivität, ATEX, Feuchtigkeit, Fließverhalten und Partikelgröße

## Materialart:

Abrasiv, hoch abrasiv, leicht abrasiv, nicht abrasiv, Pulver, Feinmaterial, mittlere Korngröße, Grobblock, Grobkorn, Rieselfähig, Klumpend, Gut-fließend, Schwer-fließend, Anhaftend, Feucht, Nass, Trocken, Gefroren, Gasexplosiv, Staub-explosiv, Nicht explosiv, Heiß

## Verfahren:

Behälter-, Silo- & Dosiertechnik, Dichtungstechnik, Ersatzteile, Filter- & Entstaubungstechnik, Lager- & Antriebstechnik, mechanische Fördertechnik, pneumatische Fördertechnik, Sensorik, Automatisierung & Überwachung, Sieb- & Klassier-Technik, Verschleißteile & Schutztechnik, Vibrations- & Schwingtechnik und Zerkleinerungstechnik

## Verfahrensmethode:

Abdichtsysteme (Staub/Schmutz), Abrasionsschutz, Airlocks (Zellenradschleusen), Antriebe, ATEX-Überwachung, Austragsförderer, Bandförderer, Bandlaufüberwachung, Becherwerke / Elevatoren, Big-Bag-Stationen, Brecher, Bunker, Dichtstromförderrinnen, Dichtungen, Dosierwaagen, Dosier- & Austragssystem, Druckförderung, Dünnstromförderung, Durchflussmessung, Entstauber, Filteranlagen, Filterelemente (Patronen, Schläuche), Förderbandbeläge, Frequenzumrichter, Gas-/Staubabscheider, Gebläse & Kompressoren, Getriebe, Gleitelemente, Granulatoren, Gurtabstreifer, Kettenförderer, Kupplungen, Labyrinthdichtungen, Level-Messung, Manschetten, Metalldetektion, Mischtechnik, Mühlen, Patronenfilter, Plansichter, Pneumatik-Komponenten (Dichtstromteile, Schleusenrad), Prallleisten, Prallmühlen, Riemen & Gurte, Rollen & Lager, Rollenbahnen, Rutschen/Chutes, Saugförderung, Schlauchfilter, Schließbleche, Schneckenförderer, Schutzplatten, Schwingförderrinnen, Schwingtechnik-Antriebe, Sensoren, Shredder, Siebgewebe, Siebreiniger, Silos, Smart-Monitoring/IoT, Steuerungen/SPS, Tragrollenlager, Trommelbeläge, Trommellager, Trommelsiebe, Ultraschall-Siebsysteme, Unwuchtmotoren, Verschleißplatten, Vibrationsförderer, Vibrationsmotoren, Vibrationsiebe, Wälzlager, Weichen/Rohrleitungen, Wellendichtringe und Zykclone

Ihr direkter Kontakt: +49 (0)160 97213022  
ad@bulkmedia.de

**bulkmedia**