

Presseinformation

Mit der Y-Kugelhahn-Rohrweiche präsentiert ETEC Gesellschaft für Technische Keramik auf der Powtech 2007 eine Lösung, die in pneumatischen Förderanlagen für pulverförmige oder körnige hochschleißende Produkte der unterschiedlichen Industriebereiche außergewöhnliche Dienste leistet: Sande, Aschen, Granulate oder Pulver werden dank der Auskleidung mit ALOTEC-Hochleistungskeramik problemlos und zuverlässig transportiert. Alle produktberührenden Flächen sind mit hochverschleißfesten Keramikrohren oder Keramikformteilen ausgekleidet. Die Standzeiten sind als extrem hoch einzustufen.

Diese Kugelhahn-Rohrweiche ist ein Baustein im ETEC-Sortiment. Zusammen mit Rohren, Bögen, T-Stücken, Schlauchkrümmern, Aufgabeschuhen, Zellradschleusen, Injektoren, Armaturen aus und mit Keramik bilden sie ein Komplettsystem für die störungsfreie und verschleißfreie Förderung hoch abrasiver Schüttgüter.

05.02.2007



Ihre Kontaktadresse:

wed KOMMUNIKATION
Werner H. Dücker
Postfach 18 42
D-53828 Troisdorf

Phone +49 22 41 9 79 87 - 7
Fax +49 22 41 9 79 87 - 87

E-Mail info@wedkom.de
Internet <http://www.wedkom.de>