

Belüftungskissen BK250 und 500

Technische Daten

Hochporöses Sintermaterial aus 1.4404, Standard Porengröße 15 µm

Einsatztemperaturen -20°C bis 480°C

Geeignet für Zement, Kalk, Mehl und andere staubförmige
 Schüttgüter

Sanfte, präventive Wirkung gegen Masseflußprobleme, Brücken-,
 Schlot-, Klumpen- und Krustenbildung

Sorgt für Belüftung während der Lagerung

Abmessungen¹

