

Technisches Datenblatt

Stationäre Hochvacuum-Saug-Förderanlage
für keramische Feinstäube

TECTRAVAC - 55



Industrietechnik GmbH
Röntgenstrasse 6

D-66763 Dillingen / Saar

phone: 06831 - 98 39 570
fax: 06831 - 98 39 579

mail: info@tectra-bvtgruppe.de

Technische Daten:

Anschlußleistung Motor	55 kW
Volumenstrom max.	2.400 m ³ /h
Unterdruck max.	4.400 daPa
Filterfläche	126 m ²
Filterklasse	BIA 1/487-C

Verfahrens - Beschreibung:

- Hochvacuum-Saug-Förderanlage als Betriebsreinigungsanlage für keramische Feinstäube.
- Die eingesetzte Hochvacuum-Saug-Förderanlage verfügt über 55 kW installierte Leistung mit 4400 daPa, Filtersilo mit 2800 Liter Sammelvolumen und einer Filterfläche von 126 m².
- Die Austragung erfolgt über eine Zellenrad-schleuse direkt in BIGBAC.

