

Mineralstoffdosierer aus V2A

mit flexiblem Neigungswinkel von waagrecht bis 45° steigend, Einlauf 250mmØ mit Doppellagerung, Emitringabdichtung, Nachschmiereinrichtung, Auslauf 150mmØ, Antrieb durch Getriebemotor, Fülltrichter V2A 100kg oder 800kg auf Teleskopfüßen stehend



Art.Nr.

100 kg Ausführung mit verstärkter Förderspirale
Standardlänge 3,9m D0100

800Liter Ausführung mit verstärkter Förderspirale
Standardlänge 3,9m D0800

100 kg Ausführung mit V2A Trogschnecke

Gesamtlänge 1,25m D1125

Gesamtlänge 1,75m D1155

Gesamtlänge 2,50m D1250

Gesamtlänge 3,00m D1300

Gesamtlänge 3,75m D1175

0,8m³ Ausführung mit V2A Trogschnecke

Gesamtlänge 1,25m D8125

Gesamtlänge 1,75m D8175

Gesamtlänge 2,50m D8250

Gesamtlänge 3,00m D8300

Gesamtlänge 3,75m D8375

1,2m³ Ausführung – Mehrpreis D1200

Rohr 1,0m lang Ø150mm Wandstärke 1mm V2A VA15001

Gabelstück 1x45° 150mmØ V2A VA15010

Segmentbogen 30° 150mmØ V2A VA15008

Segmentbogen 45° 150mmØ V2A VA15009

Segmentbogen 30° 250mmØ V2A VA25016

Räumboden Eingang 800mmØ für schwer fließbare Güter
Antrieb des Räumers durch Getriebemotor mit Anschluss,
mit Schnecke 100mmØ oder Spirale 90mmØ,
3,0m lang mit Getriebemotor D0005

Aufsatz 800mmØ, 600mm hoch
Fassungsvermögen 0,3m³ D0006