

BKG[®] Master-Line[™]

Unterwasser-Granuliersystem

Durchsatz bis zu 2.000 kg/h

Prozesse

- Compounding
- Masterbatch
- Recycling

Materialien

- Alle Materialien, die sich thermoplastisch verhalten (PE, PP, PS, ABS, SAN, PA, PET, PC, POM, TPE, TPU, EVA, APAO, PBT, PMMA, EPDM)



Merkmale

- Modulares Design
- Kompaktes, auf einer Grundplatte montiertes System
- Einfache Reinigung des Trockners über zwei Türen
- Robuste Ausführung mit allen notwendigen Funktionen und Optionen

Vorteile

- Kostengünstigste Nordson Unterwassergranulierung
- Geringer Platzbedarf
- Flexibilität für Material- / Farbwechsel
- Einfache und schnelle Reinigung der Systemkomponenten
- Leichtes Handling, einfache Bedienung

Modell	Granulattrockner	Durchsatz
Master-Line [™] 300	TVE 1001 ED	< 500 kg/h
Master-Line [™] 1000	TVE 1001 ED	< 1.200 kg/h
Master-Line [™] 2000	TVE 2000 ED	< 2.000 kg/h

Nordson BKG GmbH
Hessenweg 3-5
48157 Münster / Deutschland
Telefon +48.251.26501.0

USA
Telefon +1.828.326.9888

China
Telefon +86.21.5785.091.8

Japan
Telefon +81.3.5762.2770

