



## Komplette Linien GEA S450 NICA

### Fotos



### Angaben zum Produkt

<b>Kategorie:</b>	High Shear Mischer/ Mischer für Pulver/Mühlen/Granulierer/Walzenpresse
<b>Maschine:</b>	S450 NICA
<b>Maschinencode:</b>	23-655
<b>Maschinenhersteller:</b>	GEA
<b>Baujahr:</b>	2013

### Beschreibung



**INTIMAC S.R.L.**

Via XXV Aprile, 8  
21054 Fagnano Olona (VA) - Italia  
Tel. +39 0331 1693557  
email: inti@intisrl.it

---

S450 NICA Speronizer von Aeromatic fielder

Schalendurchmesser 450 mm

Spannung: 380-480 Volt 3-phasig 50Hz oder 60 Hz

Bemessungsstrom: 10 Amp

Druckluftversorgung 4 Bar

Antrieb 1 kW AC Motor und Inverter

Kapazität 0,4 kg bis 2,0 kg

Drehplatte: Entweder einteilig mit radialer Kreuzschraffierung oder zweiteilig mit Option von entweder radialer oder rechteckiger Kreuzschraffierung

Größe des Kreuzschraffierungsmuster ist 5mm

Materialien: Alle Produktkontaktteile sind aus 316 rostfreiem Stahl gefertigt. Alle anderen Produktkontaktteile sind aus 304 rostfreiem Stahl gefertigt. Die Abdeckung wird aus Polykarbonat hergestellt.

Gewicht: 250 kg