

Turbopurge ATP-30, 8mm, 5500l/min Gebrauchtmaschine | Artikel-Nr. 6442

Technische Daten:

Maschine:	Turbopurge ATP-30, 8mm, 5500l/min
Hersteller:	None
Typ:	ATP-30
Größe:	5.500l/min.
Kapazität:	None
Jahr:	None



Beschreibung:

Typ: ATP -30

Lochblech: 8 mm Lochung

Hydraulischer Durchsatz: 5.500 l/min

Arbeitsstoffdichte: 6 %

Motorleistung: 55 kW

Verbrauchsleistung: ca. 42 kW

Hauptbestandteile: liegender zylindrischer Behälter Ø 1.500 x 1.150 mm,

geschweißter Maschinenrahmen zur Motoraufnahme mit angeflanschem Stoffkasten, Lagergehäuse mit Rotorwelle,

Riemenscheibe und Riemenschutz, Spezialrotor mit Wellenbuchse, Wellenschonbuchse und Wellendichtung,

Rejekt auslaß unten am Hauptbehälter mit pneumatisches Schieber DN 600

Rohranschlüsse:

Zulauf, DN 300

Gustoff, DN 200

Belüftung, DN 200

Rejekt, DN 600