

Kunde:

.....

Handelt es sich um einen POLO-Filter?

Ja Nein

Filteranlagentyp

Schwerkraftfilter
 Schrägbettfilter
 Vakuumfilter
 Saugbandfilter

Welcher Bearbeitungsprozess wird ausgeführt?

honen, läppen
 schleifen, walzen
 drehen, bohren, fräsen
 Drahtzug (Grobzug, Mittelzug, Feinzug)

Welches Metall wird verarbeitet?

Stahl gehärteter Stahl
 Aluminium Buntmetall
 Grauguss Kupfer
 Sonstiges

Welches Kühlschmierstoff wird eingesetzt?

Wasser Öl
 Emulsion (in%)
 Viskosität:
 Temperatur:

Angaben zum Filtervlies:

Breite: mm
 Rollenlänge: m
 max. Außendurchmesser (ø): mm
 Hülseninnendurchmesser: mm
 Zugbelastung in Längsrichtung: Ja Nein

Welches Filtervlies wird zurzeit eingesetzt?

Typ:
 Lieferant:

Beurteilung des aktuell eingesetzten Vlieses:

in Ordnung zu dicht zu durchlässig

weitere Angaben:

Volumenstrom: l/min l/h
 Filterfläche: Breitemm Längemm
 Dicke des jetzigen Filterkuchens:mm

Bemerkung:

.....

Vielen Dank für Ihre geschätzte Leistung!



POLO Filter-Technik Bremen GmbH | In den Ellern 6 | 28832 Achim
 Tel. +49 (0) 4 21 2 38 02-0 | info@polo-filter.com

Unsere Gebietsvertretungen im In- und Ausland finden Sie auf der Internetseite



QR-Code
 einscannen
 und mehr
 erfahren.

www.polo-filter.com