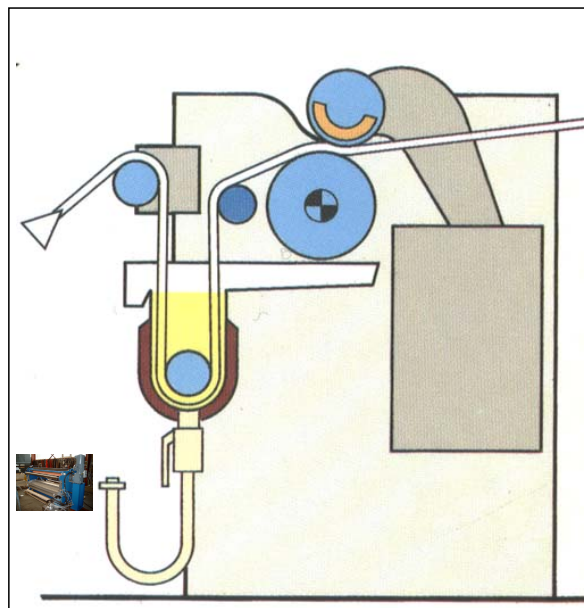


MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	: Appreturfoulard
Fabrikat	: KUESTERS, KREFELD
Typ	: 222.52 / 2000
Baujahr	: ?berholt
Steuerungsart	: konventionell
Steuerung	:
Lagerort	: Lager Krefeld
Herkunftsland	: Deutschland
Lieferzeit	: ca. 3 - 4 Monate
Frachtbasis	: ab Lager, frei verladen LKW
Preis	: auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

Warenbreite	2000 mm
Walzenbreite	2200 mm
Anzahl der Walzen	2 Stück
Tragwalze - Durchmesser	270 mm
Walzenbezug - Weichgummi	75 Grad shore
S-Walze - Durchmesser	210 mm
Walzenbezug - Weichgummi	75 Grad shore
Liniendruck	50 N / mm
Gesamtdruck	11 to
Warenführung	Breithalter, 1 Leitwalze
Antriebsseite	nach Auftrag
Bedienungsseite	nach Auftrag
Flottenbecken mit Verdrängerkörper	+ Leitwalze
Flotteninhalt	60 Liter
Antriebszapfen	70 mm dia
Hydraulikpult für gemeinsame Druckgebung	aus Edelstahl
Pendelwalzenregelung (Kompensator)	pneum. Entlastung
Antrieb für	60 m/min

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

2-Walzen-Appretur-Foulard mit 1 "Schwimmenden Walze" (S-Walze),
Maschine wird vor Lieferung kompl. überholt, wir liefern mit Garantie.
(Fotos zeigen überholte Maschinen im Auslieferungszustand),
Neuer Frequenzantrieb zur Einpassung der Maschine in eine Anlage ist möglich,

Appreturfoulard
KUESTERS, KREFELD
222.52 / 2000
Lagernummer :1053-009395



VIDEO-LINKS

WEB-LINK

<http://mhp.logotech.de/hpm/v7/Datenblatt/datenblatt.php?machineno=1053-009395>

MASCHINEN-BILDER

