



Keg-Technologie
Reinigungs- & Fülltechnik
Transportsysteme
Komponenten
Engineering
Automation
Technologie
Prozesstechnik

LECKAGENKONTROLLE
LEAKAGE-CONTROL

MB-KEG

LECKAGENKONTROLLE

LEAKAGE-CONTROL

Zubehör
Accessoires



LEISTUNG

Bis 300 Kegs pro Station und Stunde

KONSTRUKTION

Rahmenkonstruktion aus Edelstahl
Keg-Zuteilung inklusive

AUSFÜHRUNG

Edelstahl-Scharnierbandkettenantrieb
Messung nach Druckanstiegsverfahren
Kompletteinheit inkl. Transporteur
und Ausschleusung

QUALITÄTSMERKMALE

Gute Maschinenzugänglichkeit
Bewährte Technik
Hochwertige Komponenten

STEUERUNG

Siemens S7

OPTION

Wechselkopf für
verschiedene Fittingtypen

CAPACITY

Up to 300 kegs per station and hour

CONSTRUCTION

Stainless steel machine frame
Keg-stopper is included

DESIGN

Stainless steel hinged slat chain
Measurement by process of pressure rise
Complete unit incl. conveyor
and keg-removal

QUALITY CHARACTERISTICS

Good accessibility
Proved technology
High quality components

CONTROL

Siemens S7

OPTION

Replaceable head
for different fitting types

