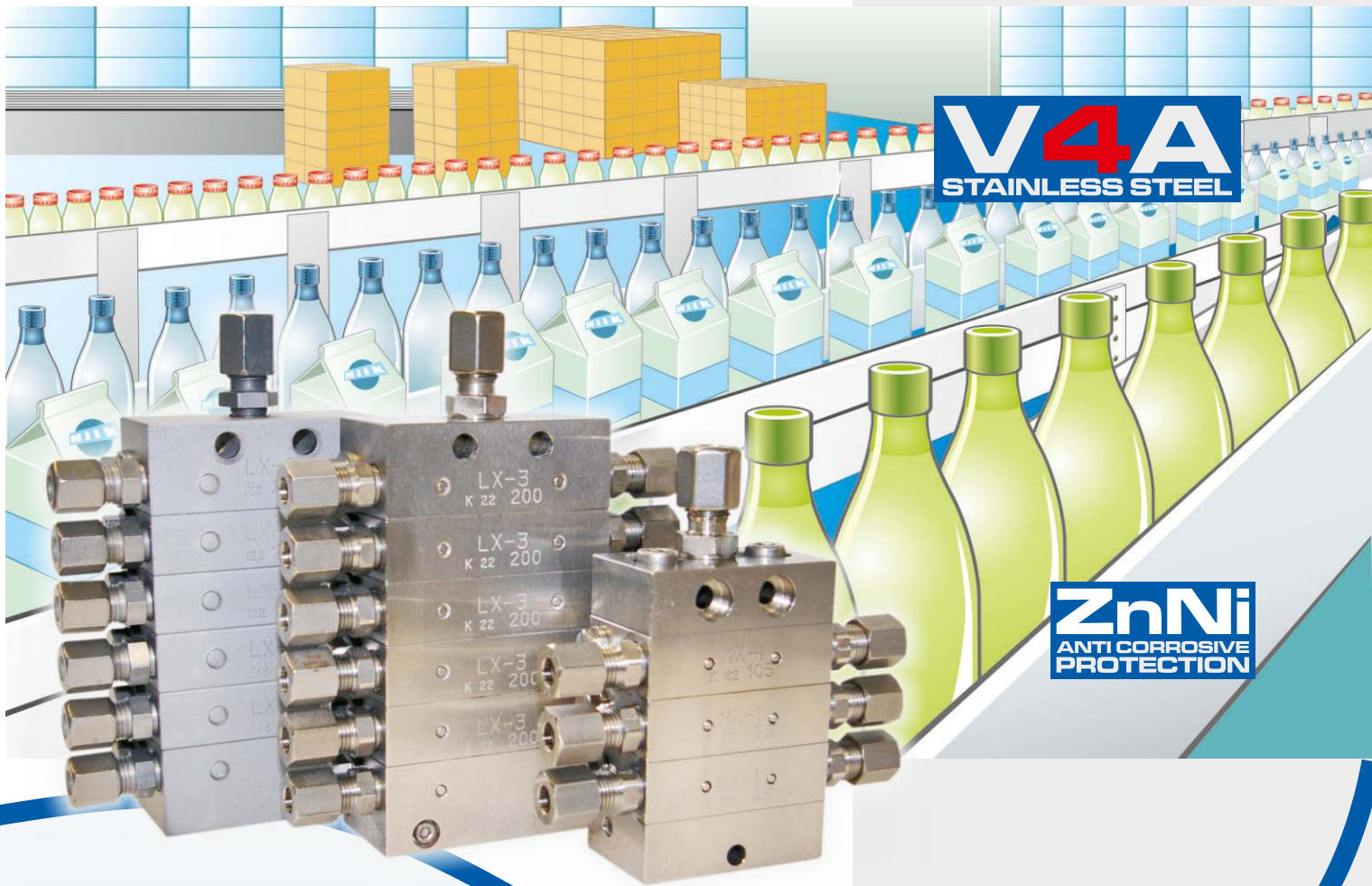




Die neuen Progressivverteiler für die abfüllende und verpackende Industrie



- ✓ präzise
- ✓ modular
- ✓ korrosionsbeständig

BAIER+KÖPPEL GMBH+Co. KG
BEETHOVENSTRASSE 14
91257 PEGNITZ/BAYERN
GERMANY

fon +49 9241 729-0
fax +49 9241 729-50

e-mail beka@beka-lube.de
web www.beka-lube.de

UND 100% KOMPATIBEL!

BEKA FoodLine-Progressivverteiler sind

BEKAFOODLINE

PRÄZISE

MODULAR

KOMPATIBEL

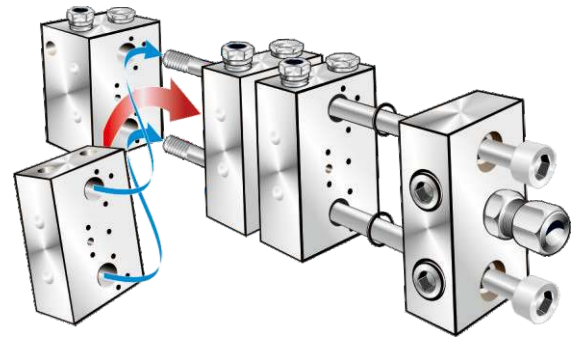
...denn die Dosiermenge ist konstruktiv genau definiert. Jedes Lager erhält exakt die optimale Schmierstoffmenge!

...aufgebaut. Dosiermengen und Anzahl der Schmierstellen können jederzeit geändert werden!

...zu 100%, daher keine Änderungen bei Austausch, Ersatz oder Einbindung in Konstruktionszeichnungen!

BEKA-Progressivverteiler in modularer Scheibenbauweise zeichnen sich durch ihre Flexibilität aus. **Im Gegensatz zum unflexiblen Blockverteiler sind spätere Änderungen und Erweiterungen am Scheibenverteiler problemlos möglich.** Auch beim Blockverteiler mit Dosierschrauben läßt sich nur die Dosiermenge durch Austausch verändern, jedoch Erweiterungen läßt diese Bauweise nicht zu.

Nur ein Progressivverteiler mit zwangsläufiger Folgesteuerung garantiert stets konstante Fördermengen. Blockverteiler mit Dosierschrauben arbeiten üblicherweise nach dem Parallelkolbensystem, bei dem die tatsächliche Dosiermenge nicht überwacht werden kann.



Entscheiden Sie sich selbst:

Herkömmliche, starre Blocklösung ODER moderne + flexible Verteilervarianten für höchsten Komfort in Dosierbarkeit, Funktionalität, Materialbeschaffenheit bei einem unübertroffenen Preis-Leistungs-Verhältnis!

V4A MX-1

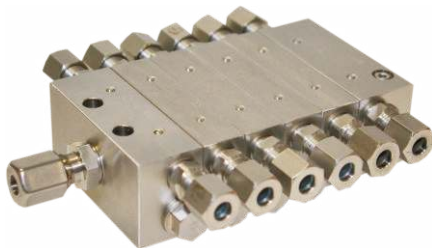
STAINLESS STEEL



- **KOMPAKTESTER** VA-Verteiler am Markt
- Ideal bei **BEENGTE**n Einbauverhältnissen
- Serienmäßig in **V4A** (1.4404) **OHNE MEHRPREIS** zu **V2A**
- **MODULARE KONZEPTION** in Segmentbauweise mit einer Vielzahl von Dosierverhältnissen in **einem** Verteiler
- Unschlagbares **PREIS-LEISTUNGS-VERHÄLTNIS**

V4A LX-3

STAINLESS STEEL



- Der **NEUE EDELSTAHLVERTEILER** - optimal geeignet für die Getränke- und Verpackungsindustrie
- Serienmäßig in **V4A** (1.4404) **OHNE MEHRPREIS** zu **V2A**
- **100% KOMPATIBLE ABMESSUNGEN** und **FÖRDERVOLUMEN** zu vergleichbaren Blockverteilern
- **MODULARE FLEXIBILITÄT** durch Segmentbauweise und Elementen mit bis zu 3 verschiedenen Fördervolumen
- **KOMPAKTE ABMESSUNGEN** bei unterschiedlichen Dosierungen

ZnNi LX-4

ANTI CORROSIVE PROTECTION



- Ideal für Anwendungen, bei denen VA nicht unbedingt erforderlich ist, dennoch **HOHER KORROSIONSSCHUTZ** (720 h RR)
- Sehr **ATTRAKTIVES PREISNIVEAU**

Unsere Spezialisten beraten Sie gerne!