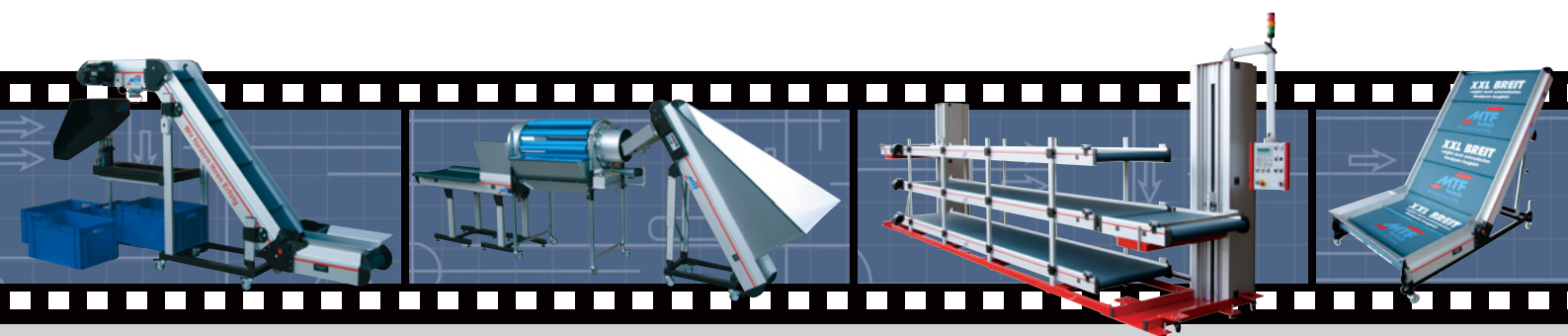
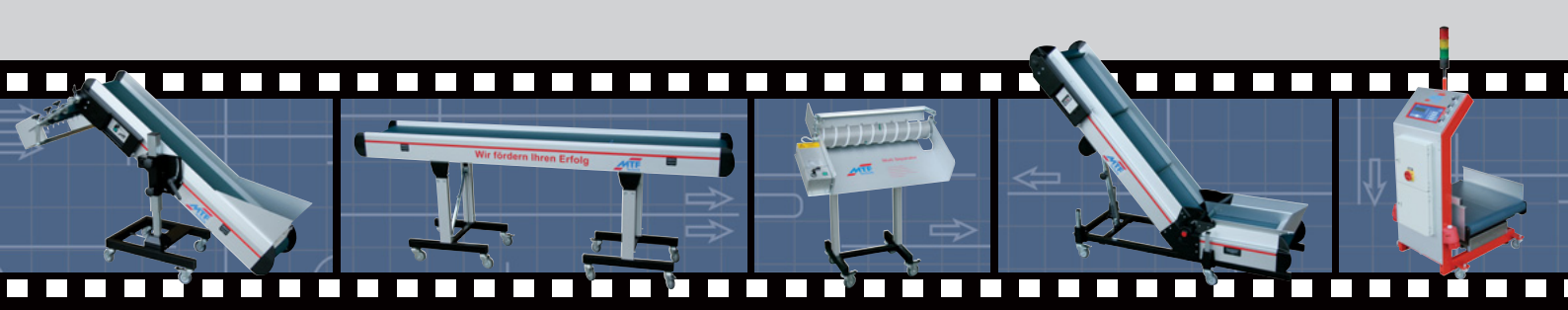


AUS DEM MTF FÖRDERBAND-PROGRAMM: MIT ALLEN WASSERN GEWASCHEN ...



NLW-HE 040





Die **MTF Multi-Tech Förderbänder** in wasserfester Ausführung werden eingesetzt, wenn z.B. Einfallstellen an Kunststoffteilen verhindert werden sollen.

Die Teile fallen – z.B. aus einer Kunststoff-Spritzgießmaschine – direkt nach der Entformung in das Wasserbad. Bei Mehrfachwerkzeugen wird dadurch eine mögliche Beschädigung der Teile durch Aufeinanderfallen vermieden. Darüber hinaus ist häufig eine kürzere Zykluszeit der Spritzgießmaschine möglich, da die Teile früher entformt werden können.

MTF Konditionier-Wasserförderbänder dienen zum durchlaufenden Vorkonditionieren von Kunststoffteilen auf oder unter dem im Wasser befindlichen Flachförderband. Die Verweilzeit der Teile im Wasser kann dabei beliebig eingestellt werden.

Vorteile

- Vermeidung von Beschädigungen
- Verkürzung von Zykluszeiten
- Kundenspezifische Auslegung der Förderbänder in Abhängigkeit vom spezifischen Teilegewicht und den Abmessungen
- Stabile Ausführung aller Komponenten in bewährter MTF-Qualität



NLW-HE 040

Technische Daten

- Alle Profile aus eloxiertem Aluminium-Material
- Nickelbeschichtung mit Edelstahl-Funktionalität (optional)
- Alle Rollen, Lager, Spanner und Verbindungselemente aus Kunststoff oder Edelstahl
- Wasserbehälter aus PE mit lackiertem Gestellrahmen
- Stationäre oder fahrbare Ausführung des Behälters möglich (Räder optional abklappbar)
- Pumpe mit Strahlrohr (optional)

