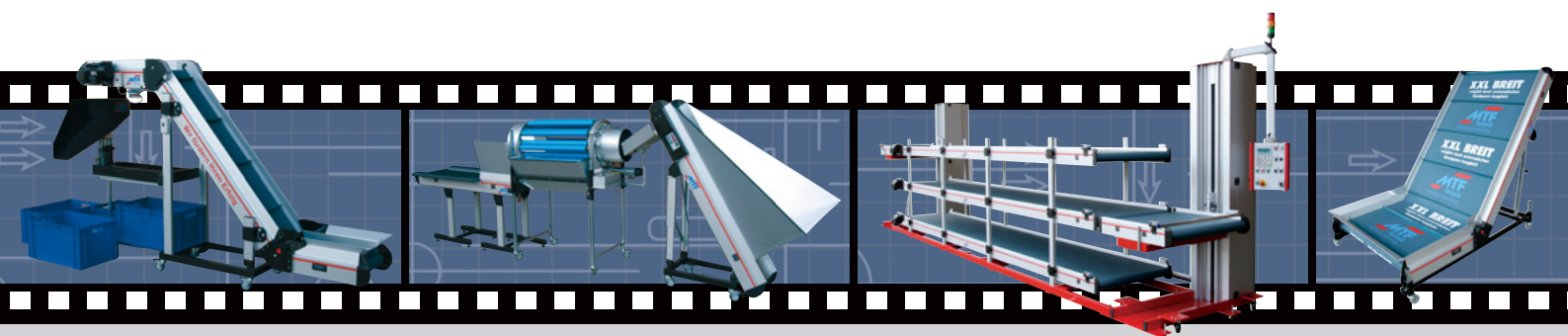
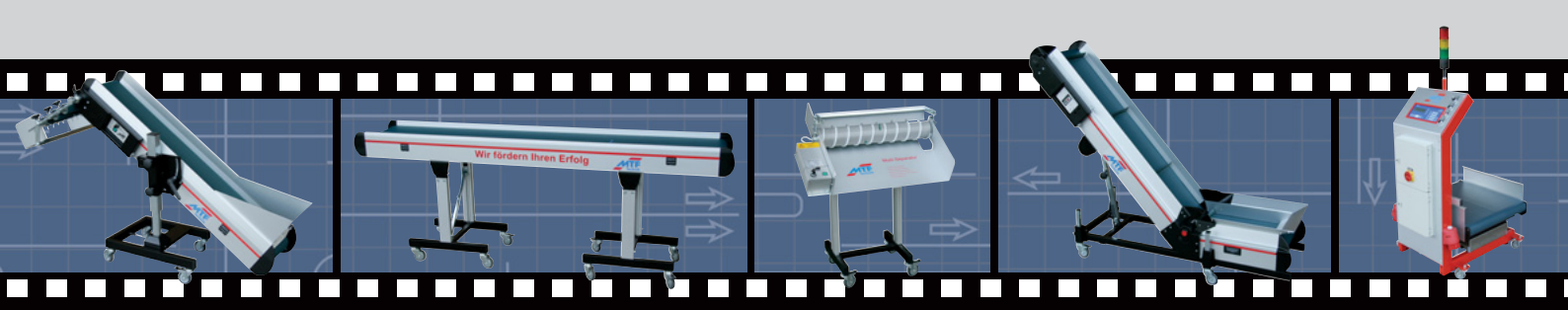


DAL PROGRAMMA MOVIMENTAZIONE MTF: NASTRI TRASPORTATORI IN BAGNO D'ACQUA



NLW-HE 040





I **Nastri Trasportatori Multi-Tech MTF con bagno in acqua** sono utilizzati per convogliare in un bagno d'acqua i manufatti, esempio per evitare segni di ritiro sui pezzi in plastica.

I pezzi cadono – direttamente dalla pressa a iniezione – nel bagno d'acqua. Nel caso di stampi multicavità questo previene il possibile danneggiamento dei pezzi per collisione. Inoltre, potendo estrarre i pezzi raffreddati più velocemente, questo consente di accorciare i tempi ciclo delle macchine da stampaggio.

I **nastri per condizionamento in acqua MTF** sono utilizzati per preconditionare i pezzi con un passaggio sopra, o sotto il nastro piatto collocato nell'acqua. Il periodo di stazionamento in acqua può essere regolato.

Vantaggi

- Prevenzione del danneggiamento dei pezzi
- Riduzione dei tempi ciclo
- Progettazione dei nastri trasportatori su specifica del Cliente in funzione del peso specifico e delle dimensioni dei pezzi
- Costruzione stabile di tutti i componenti nella provata qualità MTF

Dati tecnici

- Tutti i profili sono in alluminio anodizzato
- Rivestimento in nickel su acciaio inox (optional)
- Tutti i rulli, cuscinetti, regolatori e fermi sono in plastica, o in acciaio inox
- Contenitore acqua in PE con struttura rivestita
- Disponibile contenitore in versione mobile o fissa (ruote incernierate a richiesta)
- Pompa con tubo jet (optional)



NLW-HE 040

