



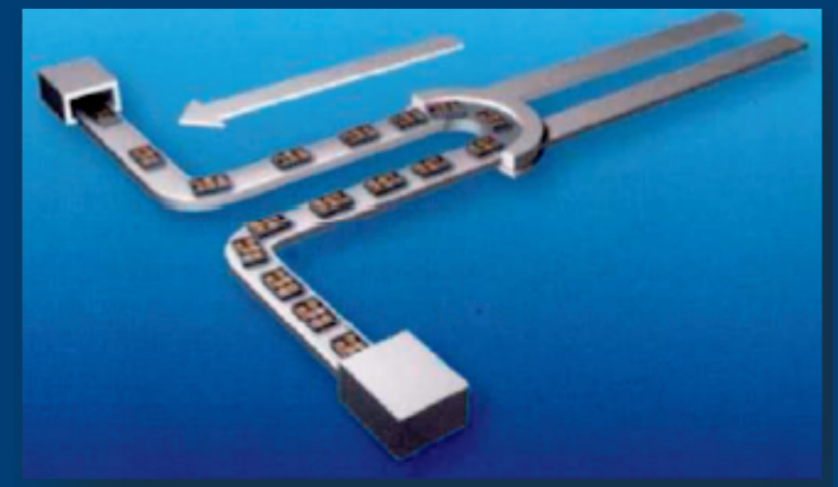
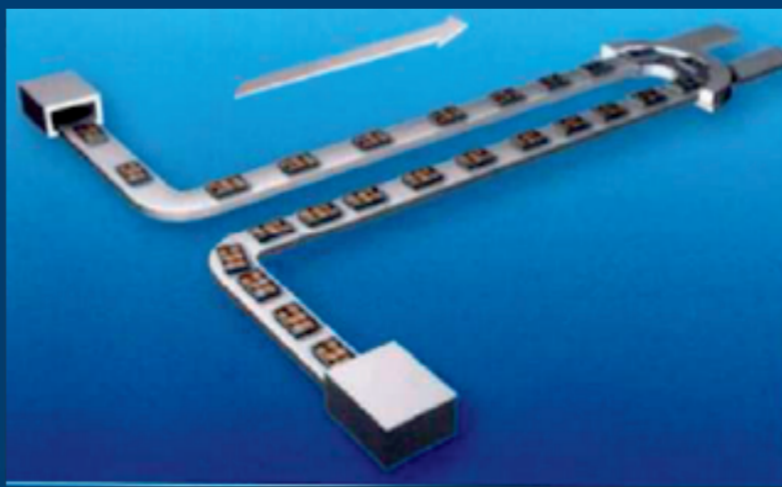
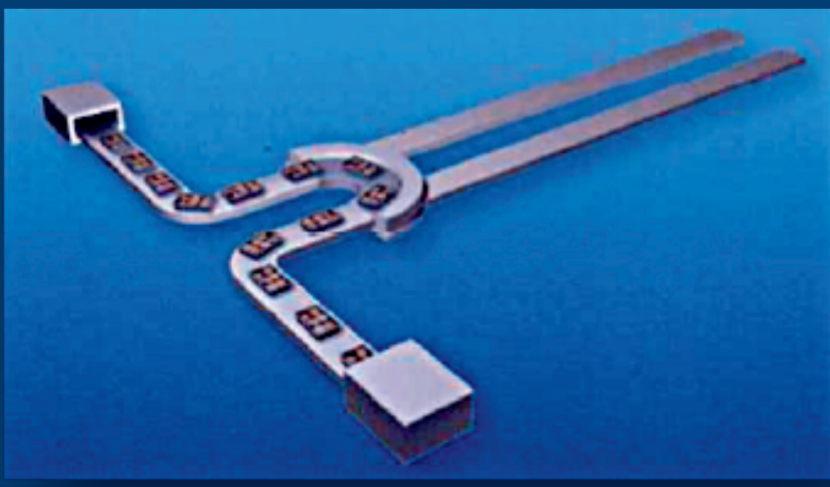
Patented design



REGULAFLOW®
Pressuerless Flow Regulation

Fonction/ Function

- Le REGULAFLOW® est un système d'accumulation et de régulation des flux sans guides. Ce système évite chocs et frictions entre les produits : gage de qualité
- The REGULAFLOW® is a buffer system and flow control without guides. This system avoids shock and friction between products, Guarantee of quality



+33 (0)3 20 35 30 42

ZI rue Ambroise Paré

59930 La Chapelle d'Armentières

savime@savime.com

www.savime.com

SYSTÈME D'ACCUMULATION ET DE RÉGULATION DES FLUX SANS GUIDES

BUFFER SYSTEM AND FLOW CONTROL WITHOUT GUIDES



REGULAFLOW®

Caractéristiques techniques/ Technical features

- 100 - 300 produits/minute
- vitesse divisée par 3 : pas d'espace entre les packs
- Eco énergie
- Nuisance sonore < 62dB
- Montage et mise au point rapides

- 100 - 300 products/minute
- Speed divided by 3 : no gap between packs
- Eco energy
- Noise < 62dB
- Quick installation and commissioning



Avantages

- Pas de guides : évolutif sans modification
- Temps de changement format "0"
- Pas d'encours pour accumulation : 0 vidange
- Gain de place : 2X moins long minimum
- Transfert idéal : sans plage morte
- Maintenance réduite, TCO, clean design
- Multi-voies

Benefits

- No guides = possible evolution without any modification
- No time for format change over
- No outstanding packs on the accumulation conveyor : no emptying
- Space saving : at least twice shorter
- Perfect transfert ; no dead plate
- Less maintenance : TCO, clean design
- Multi-lane