

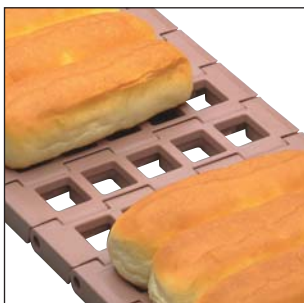
Udvikling indenfor bageri industrien

Det bedste resultat...

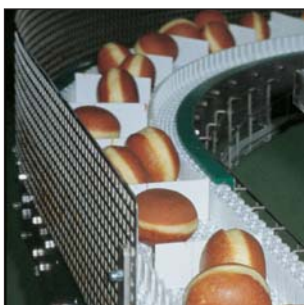
uni-chains leverer den komplette løsning til alle dine transportbehov/-problemer fra dejtransportører til pallehåndtering. Vi har udviklet produkter, som vil overgå dine forventninger, hvad enten du har brug for et rengøringsvenligt bånd, en slidstærk kæde eller et bånd til at transportere et helt pallelæs.



uni Light CR bånd



uni SSB 32%
åbent bånd



uni Flex SNB-W
bånd

Med uni-chains får du hjælp til at øge effektiviteten og reducere produktionsomkostningerne på samme tid.

Fordele ved uni transportørkæder:

- Færre driftsstop er resultatet af større tilladelig trækstyrke
- Højtemperaturkæder
- Længere levetid for kæden p.g.a. slidstærke materialer
- Hurtig og nem installation med unikt låsesystem
- Kæder med focus på sikkerhed, som reducerer risiko for at tøj eller fingre bliver fanget
- Øget friktion med påstøbte gummioverflader
- F.D.A godkendte materialer og U.S.D.A accepterede produkter
(se www.unichains.com for yderligere information)

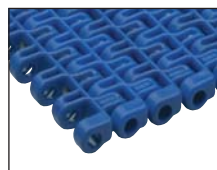
Fordele ved uni modulære plastikbånd:

- Højtemperaturbånd
- Tættere overførsel er mulig med det **nye** uni S-MPB Single Link™, hvor delingen er 25.4 mm
- Hurtig og nem montering/demontering med det nye Lockpin-system
- Større tilladelig trækstyrke med forstærkede kurvegående bånd
- Rengøringsvenligt bånd med ruller til kasseakkumulering
- Specielt slidstærke materialer øger båndets levetid
- Støjsvage bånd til håndtering af bradepander
- F.D.A godkendte materialer og U.S.D.A accepterede produkter
(se www.unichains.com for yderligere information)

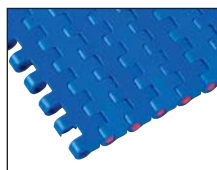
www.unichains.com



Modulære plastic bånd og transportørkæde løsninger til bageri industrien



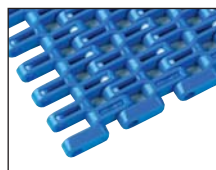
uni M-SNB M2



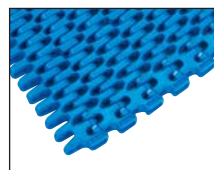
uni M-QNB C



uni Light C



uni SNB M2



uni Flex SNB-CR
Lille radius-bånd



uni Flex SNB-WT
Integreret slidde

Standard materialer:
POM-D PP PE

Standard materialer:
POM-SLF PP PP

Standard materialer:
POM-LF PP PP PE PA-6

Standard materialer:
POM-D PP PE

Standard materialer:
POM-D POM-D PP PP

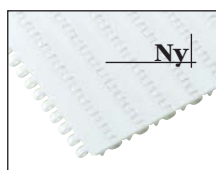
Standard materialer:
POM-D POM-D PP PP PA6.6 PA6.6



uni QNB med gummi



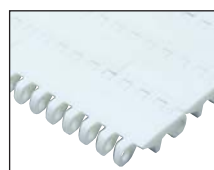
uni CNB C



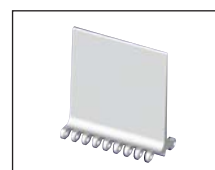
uni S-MPB Single Link™



uni SSB C



uni MPB C



uni MPB
Standard Medbringer
S-typer

Standard materiale:
PP Gummi materiale:
Thermolast K, sort

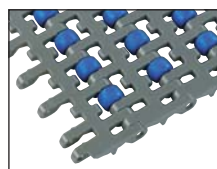
Standard materialer:
POM-D PP PP PE

Standard materialer:
POM-D PP PE PA6.6

Standard materiale:
PP

Standard materialer:
POM-I POM-I PP PP PE-I PE-I

Standard materialer:
POM-D POM-D PP-I PP-I PE PE



uni MPB RO



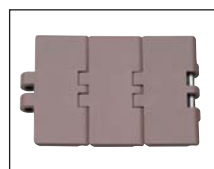
uni XLB C



uni 802/810



uni 881



uni 820



uni 880/882

Standard materialer:
POM-I POM-I Rulle: POM-I

Standard materiale:
POM-NL

Standard materialer:
SS304 SS430 S1045

Standard materialer:
SS304 SS430 S1045

Standard materialer:
POM-D POM-D POM-LF POM-SLF

Standard materialer:
POM-D POM-D POM-LF POM-SLF

Applikations-guideline

D/LF/SLF-POM • PP-Polypropylen • PE-Polyethylen

Belt/chain style	Bånd/kæde deling	Ovrtilløring og -udføring	Afkolingslinie	Fryselinie	Generel transport	Håndtering af dej	Formgivning af dej	Glasering	Håndtering af brødepander	Kontrol af dejkonsistens	Vask af brødepander	Metaldetektorer	Pakkelinie	Bakketransport	Kassehåndtering	Pallehåndtering
uni M-SNB M2	12.7 mm		PP/D	PE/D	PP		PP			PP		PE	PP/D	PP/D		
uni M-QNB C	12.7 mm				PP			PP					PP/SLF	PP/SLF		
uni Light C/CR/22%	19.1 mm		D/LF		PP/D	PE	PP	PE/PP		PP		PE	PP/D	PP/D		
uni SNB M2	25.4 mm		D	PE/D	PP/D		PP		D	PP	PP/D	PE	PP/D	PP/D	D	
uni Flex SNB-CR	25.4 mm		PP/D		PP/D				D	PP/D				PP/D	D	
uni Flex SNB-W/WO/WT	25.4 mm	D			PP/D				D	PP/D				PP/D	D	
uni QNB med gummi	25.4 mm								PP					PP	PP	
uni CNB C/18%/22%	25.4 mm		PP/D		PP/D	PE	PP	PE/PP		PP		PE	PP/D	PP/D		
uni S-MPB Single Link™	25.4 mm				PP/D	PE		PE/PP				PE	PP/D	PP/D		
uni SSB C/29%/32%	38.1 mm	LF	LF		PP/LF		PP		LF	PP	PP/LF		PP/D	PP/D	LF	
uni MPB C/18%/20%	50.8 mm		PP/D	PE/D	PP/D	PE	PP	PE/PP	PP/D	PP	PP/D		PP/D		D	
uni MPB RO	50.8 mm								D				D	D	D	
uni XLB C	63.5 mm															NL
uni 802/810/881	38.1 mm	S			S				S							
uni 820/880/882	38.1 mm				LF				LF		LF		LF	LF	LF	