

## Udvikling indenfor fisk og skaldyr industrien

Det bedste resultat...

uni-chains leverer den komplette løsning til alle dine transportbehov/-problemer fra volumenindføring til kasseakkumulering. Vi har udviklet produkter som vil overgå dine forventninger, hvad enten du har brug for et rengøringsvenligt bånd, et bånd med slagstyrke eller en slidstærk kæde.



uni MPB  
lukket bånd



uni CNB 18%  
åbent bånd



uni 880  
Tab kæde

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

### Fordele ved uni transportørkæder:

- Færre driftsstop p.g.a. større tilladelig trækstyrke
- Længere levetid for kæden takket være slidstærke materialer
- Hurtig og nem installation med unikt låsesystem
- Kæder med focus på sikkerhed, som reducerer risikoen for at tøj eller fingre bliver fanget
- Øget friktion med påstøbte gummioverflader
- Mulighed for snæver kæderadius ved hjælp af drejedisk
- F.D.A godkendte materialer og U.S.D.A accepterede produkter  
(se [www.unichains.com](http://www.unichains.com) for yderligere information)

### Fordele ved uni modulære plastikbånd:

- Rengøringsvenligt, Single Link™ reducerer bakterievækst op til 600 mm brede bånd
- Slagfaste materialer reducerer risiko for båndbrud
- Forskellige overfladeåbninger fås til dræn og ventilation
- Hurtig og nem montering/demontering med det nye Lockpin-system
- Større tilladelig trækstyrke med forstærkede kurvegående bånd
- Rengøringsvenligt bånd med ruller til kasseakkumulering
- Større belastning/længere transportører ved hjælp af unikt tandhjulsindgreb
- F.D.A godkendte materialer og U.S.D.A accepterede produkter  
(se [www.unichains.com](http://www.unichains.com) for yderligere information)

www.unichains.com



## Modulære plastic bånd og transportør kæde løsninger til fisk og skaldyr industrien

uni M-SNB M2	uni M-QNB C	uni M-QNB med gummi	uni SNB M2	uni Flex SNB-WT Integretet slidde	uni QNB med gummi
Standard materialer: POM-D PP PE	Standard materialer: POM-SLF PP PP	Standard materialer: POM-SLF PP PP	Standard materialer: POM-D PP PE	Standard materialer: POM-D POM-D PP PP PA6.6 PA6.6	Standard materiale: PP Gummi materiale: Thermolast K, sort
uni CNB C	uni CNB 22% Mikro medbringer	uni MPB C uni MPB Single Link™	uni MPB-NE	uni MPB RO	uni MPB 22% Mikro medbringer
Standard materialer: POM-D PP PP PE	Standard materialer: POM-D PP-I PE	Standard materialer: POM-I POM-I PP PP PE-I PE-I	Standard materiale: PE-I	Standard materialer: POM-I POM-I Rulle: POM-I	Standard materiale: PE
uni MPB Standard medbringer S-typer	uni MPB Medbringer uden vedhæftning	uni 820	uni 882	uni 880 Super Flex	uni 3200 TAB
Standard materialer: POM-D POM-D PP-I PP-I PE PE	Standard materialer: PP-I PP-I PE	Standard materialer: POM-D POM-D POM-LF POM-SLF	Standard materialer: POM-LF POM-SLF	Standard materiale: POM-LF	Standard materiale: POM-I

## Applikation guidelinie

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

Belt/chain style	Bånd/kæde deling	Volumenindføring	Elevatore/sigende transport	Produktionslinier med dræn	Sorteringslinier	Fryselinier	Produktionslinier med tilføring af is	Opskeringslinier	Paneringsmaskine	Afholdingslinie	Tilberedningslinie	Metaldetektorer	Vægtskala	Krympepakkemaskine	Konserveringslinier	Kassestransportører	Kassestransportører med hældning	Kasseakkumulation
uni M-SNB M2	12.7 mm						D/PE			D/PE	PP	PE	PP	D	D			
uni M-QNB C	12.7 mm												PP	SLF	SLF			
uni M-QNB med gummi	12.7 mm														PP		PP	
uni SNB M2	25.4 mm		PE/PP	PE/PP		PE	D/PE			D/PE	PP	PE		D	D			
uni Flex SNB-W/WO/WT	25.4 mm														D	D	D	
uni QNB med gummi	25.4 mm																PP	
uni CNB C/18%/22%	25.4 mm	PE/PP	PE/PP	PE/PP		PE	D/PE	D/PE	PE/PP	D/PE	PP	PE		D				
uni CNB 22% Mikro medbringer	25.4 mm		PE/PP	PE/PP		PE												
uni MPB C/uni MPB Single Link™	50.8 mm	PE/PP	PE/PP	PE/PP		PE	D/PE	PE	PE/PP	D/PE	PP			D/PE				
uni MPB-NE	50.8 mm		PE		PE		PE											
uni MPB RO	50.8 mm																	D
uni MPB 22% Mikro medbringer	50.8 mm		PE			PE												
uni 820/831/821	38.1 mm														LF	LF		
uni 880/879/882	38.1 mm														LF	LF	LF	
uni 880 Super Flex	38.1 mm														LF	LF		
uni 3200 TAB	50.8 mm															D		D