

Udvikling indenfor fjerkræ industrien

Det bedste resultat...

uni-chains leverer den komplette løsning til alle dine transportbehov/-problemer fra levende fjerkræ til kasse- eller 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 3200 kæde



uni NH78 kæde



uni MPB
lukket bånd

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

Fordele ved uni transportørkæder:

- Færre driftsstop som resultat af større tilladelig trækstyrke
- Længere levetid for kæden p.g.a. 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 gummi-overflader
- F.D.A godkendte materialer og U.S.D.A accepterede produkter
(se www.unichains.com for yderligere information)

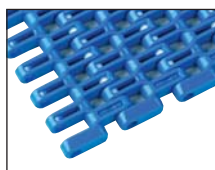
Fordele ved uni modulære plastikbånd:

- Rengøringsvenligt, Single Link™ op til 609 mm brede led
- Stærke og kraftige medbringere tillader større belastning uden brud
- 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 for yderligere information)

www.unichains.com

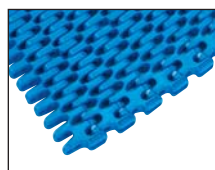


Modulære plastic bånd og transportør kæde løsninger til fjerkræ industrien



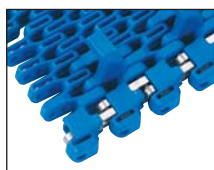
uni SNB M2

Standard materialer:
 POM-D PP PE



uni Flex SNB-CR
Lille radius

Standard materialer:
 POM-D POM-D
 PP PP



uni Flex SNB-WT
Integreret slidel

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



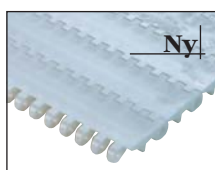
uni QNB med gummi

Standard materiale:
 PP Gummi materiale:
 Thermolast K, sort



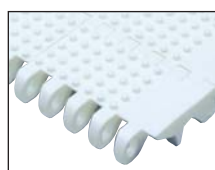
uni CNB C

Standard materialer:
 POM-D PP PP PE



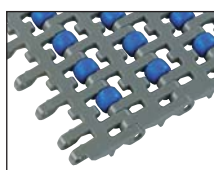
uni MPB C
uni MPB Single Link™

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



uni MPB-NE

Standard materiale:
 PE-I



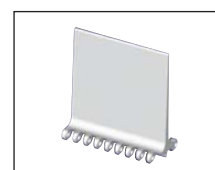
uni MPB RO

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



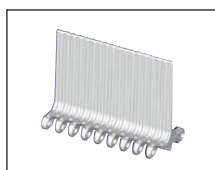
uni MPB
Bøjet medbringer

Standard materialer:
 PP-I PE



uni MPB
Standard medgninger
S-typer

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



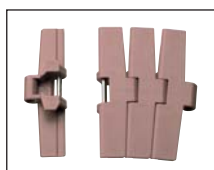
uni MPB
Medbringer uden
vedhæftning

Standard materialer:
 PP-I PP-I PE



uni XLB C

Standard materiale:
 POM-NL



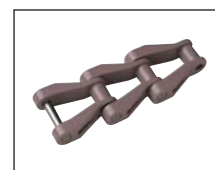
uni 882 TAB

Standard materialer:
 POM-LF POM-SLF



uni 3200 TAB

Standard materiale:
 POM-I



uni NH78

Standard materialer:
 POM-D POM-LF

Applikation guidelinie

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

Belt/chain style	Bånd/kæde deling	Rugeri	Levende fjerkræ	Transportør til organisk affald	Ophængning	Afkolingsapparat	Udberingslinie	Udskæringslinie	Paneringstransportør	Krympepakkelinie	Pakkelinie for transportbakker	Håndtering af kasser/transport bakker	Transportører med hældning til kasser/transportbakker	Tilførsel/udførsel ved fryseanlæg	Spiraler	Pallehåndtering	Generel transport - ligendrettet	Generel transport - slip let overflade	Generel kurvegående transport	Transportør med stigning	Metaldetektor
uni SNB M2	25.4 mm									PP	PP/D			D/PE							PE
uni Flex SNB-L/CR	25.4 mm									PP	PP/D			D	D				PP/D		
uni Flex SNB-W/WO/WT	25.4 mm										PP/D			D	D				PP/D		
uni QNB med gummi	25.4 mm										PP		PP								
uni CNB C/18%/22%	25.4 mm			PP/PE	PP/PE	PP/PE			PP/PE					PP/PE			PP/PE			PP/PE	PE
uni MPB C/Single Link™	50.8 mm	PP/PE	PP/PE	PP/PE	PP/PE	PP/PE	PP/PE	PP/PE	PP/PE		PP/PE	PP/PE	PP/PE	PP/PE			PP/PE			PP/PE	PE
uni MPB N/NE	50.8 mm																	PE		PE	
uni MPB RO	50.8 mm										D	D									
uni XLB C	63.5 mm															NL					
uni 882 TAB	38.1 mm										LF	LF									
uni 3200 TAB	50.8 mm						D					D									
uni NH78	66.3 mm											D			D						