

Produktliste januar 2012



Kompatible hotmeltslanger

Ø8, Ø13, Ø16 og Ø20mm op til 26 meter

Stabilitet som en norm

Lim-Tech's hotmeltslanger er på grund af deres avancerede design, stort antal forskellige inderdiameter, og mange forskellige længder, kombineret med kompatibilitet med de forekommende fabrikater af limanlæg den ideelle løsning for transport af hotmelt.

Hotmeltslanger:

- Homogenitet
- Fleksibilitet
- Kompatibilitet



Stort antal længder og diameter
- Ø8, Ø13, Ø16 og Ø20mm.
- Op til 26 m længde.



Option med fjederromvikling eller
hård plastik for beskyttelse.



Vandfast option med speciel
fittings og gummiovertræk,
til fugtige omgivelser.



HP slanger til højeffekt
forbrug og forbedret
mekanisk resistance.



Kompatible elektriske
stik med standard føler.

Lim-Tech ApS
Industrivej 5. 7120 Vejle
Tlf.: 75-711977 Fax: 75-712877
WWW.Lim-Tech.dk



Frihed til at vælge!

Indholdsfortegnelse Hotmeltslanger:

Generel beskrivelse	s. 2.
Melton og Nordson anlæg serie 2300, 3000, 6000, FM130, FM180, ProBlue	
- Standard slanger I.D. 8 mm	
- Highflex slanger I.D. 8 mm	
- Håndpistol slanger	s. 3.
Melton og Nordson anlæg serie 2300, 3000, 6000, FM130, FM180, ProBlue	
- Waterproof type Aquaguard	s. 4.
Melton og Nordson anlæg serie 2300, 3000, 6000, FM130, FM180, ProBlue	
- Highflex slanger I.D. 13 mm	s. 5.
Melton og Nordson anlæg serie 2300, 3000, 6000, FM130, FM180, ProBlue	
- Highflex slanger I.D. 16 mm	s. 5.
Melton og Nordson anlæg serie 2300, 3000, 6000, FM130, FM180, ProBlue	
- Highflex slanger I.D. 20 mm	s. 6.
Til Nordson special anlæg, serie 5600, DX/P, tromlsmelter 551 og 5551	s. 7.
Til Nordson anlæg, ældre type, serie 2000, 2200, IV og V	s. 8.
Til Nordson anlæg, ældre type, serie IV-W og VII	s. 9.
Til Nordson anlæg, ældre type, serie VIII, X, XVIII og serie IX, XI, XIIA og FM150 termostat kontrol	s. 10.

Rekvirer venligst vor special Produktliste på:

- * **Glutronic[®]**
- * **Meler[®]**
- * **Meltex[®]**
- * **Robatech[®]**
- * **ITW/LTI Dynatech**
- **samt øvrige fabrikater**

Hotmeltslanger i højeste kvalitet til Melton®, Nordson® og andre standard hotmeltanlæg.

Vi har et bredt sortiment af opvarmede slanger med indbygget temperaturstyring som f.eks. fasttermostat, NI120 RTD, PT100 RTD, NTC eller thermocouple udviklet til transport af termoplastiske materialer, lige fra konventionel hotmelt til, læbestift, chokolade, dyrefedt, dyreblood, vand, polyethylene, farver, polyurethane, olie, damp, diesel, rengøringsmidler, voks, parafin, asfalt mm.

Vi tilbyder Dem hermed fritblivende vore standardslanger jf. de følgende sider. Vi har erfaring i produktion af forskellige specialslanger og kan levere:

- Længde fra 0,6 meter (2 fod) og op til 26 meters (50 fod)
- Inderdiameter på 6 mm (0,237") og op til 10 cm (4")
- Højtemperatur slanger, som kan tåle op til ca. 290°C (550° Fahrenheit).
- Vandtæt udførelse op til klasse IP 67.

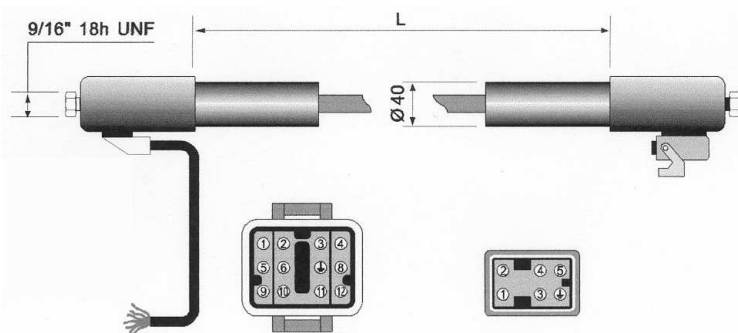
Vort sortiment omfatter slanger til følgende hotmelt fabrikater:

- **Acumeter**
- **Airprint**
- **Arcol**
- **Caltrans**
- **Conrad**
- **Dittberner**
- **Graco**
- **ITW/ LTI Dynatech®**
- **Macon**
- **Meltex®**
- **Meler®**
- **Melton®**
- **Mercer**
- **Moen**
- **Nordson®**
- **Pyles**
- **Robatech®**
- **Sierra**
- **Slautterback**
- **Spraymation**
- **Valco**
- **Walcom.**



Vi kan levere specialbyggede opvarmede slanger til de fleste behov og er naturligvis til rådighed når det også drejer sig om specielle ønsker og krav til slanger. Rekvirer Produktliste omfattende Deres anlægstype eller kontakt vor kundeservice.

Hotmeltslanger til Melton® og Nordson® anlægsserie HM2300, HM3000, HM6000, FM130, FM180, ProBlue såvel som andre kompatible anlæg, med RTD sensor NI120.



Compatible

Maksimal temperatur: 220°C.

Maksimal tryk: 100 bar.

Inderdiameter: 8 mm.

Standard hotmeltslanger til automatpistoler, inderdiameter 8 mm (5/16).

Lim-Tech nr.	Nordson® nr.	Ny pris	Ombytning	Produktbeskrivelse
N2302	274790			2 Fod = 0,60 meter. C1001-
N2304	274791			4 Fod = 1,20 meter. C1003-
N2306	274792			6 Fod = 1,80 meter. C1005-
N2308	274793			8 Fod = 2,40 meter. C1006-
N2310	274794			10 Fod = 3,00 meter. C1007-
N2312	274795			12 Fod = 3,60 meter. C1008-
N2316	274796			16 Fod = 4,80 meter. C1010-
N2324	274797			24 Fod = 7,20 meter. C1013-
N2333	-----			33 Fod = 10,00 meter. C1015-

Hotmeltslanger med plastikkappe til AD31T håndpistoler, inderdiameter 8 mm.

Lim-Tech nr.	Nordson® nr.	Ny pris	Ombytning	Produktbeskrivelse
N2308-AD	274798			8 Fod = 2,40 meter. C1098
N2316-AD	274799			16 Fod = 4,80 meter. C6018
N2320-AD	-----			20 Fod = 6,00 meter. C1099

Highflex^{*1} hotmeltslanger til automatpistoler, inderdiameter 8 mm.

Lim-Tech nr.	Nordson® nr.	Ny pris	Ombytning	Produktbeskrivelse
N2304HF	107288			4 Fod = 1,20 meter. C1003
N2306HF	107286			6 Fod = 1,80 meter. C1005
N2308HF	107287			8 Fod = 2,40 meter. C1006
N2310HF	107289			10 Fod = 3,00 meter. C1007
N2312HF	107310			12 Fod = 3,60 meter. C1008
N2316HF	104008			16 Fod = 4,80 meter. C1010
N2320HF	-----			20 Fod = 6,00 meter. C1012
N2324HF	100832			24 Fod = 7,20 meter. C1013
N2326HF	-----			26 Fod = 8,00 meter. C1014
N2333HF	-----			33 Fod = 10,00 meter. C1015

***1 Disse slanger er specielt lavet, så de klarer installationer, hvor der er bevægelige pistoler. Det anbefales normalt ikke at anvende standardslanger til denne type opgaver!**

Bemærk at ombytningslanger, betyder at de returnere en brugt slange (uanset fabrikat) ved bestilling af slanger til Nordson® HM2300, HM3000, HM6000, FM130, FM180 og fra Melton®, serien. De får altid fabriksnye slanger af højeste kvalitet med lang levetid.

Waterproof^{*2} standard hotmeltslanger til automatpistoler, inderdiameter 8 mm.

Lim-Tech nr.	Nordson [®] nr.	Ny pris	Ombytning	Produktbeskrivelse
NWD2302	276739			2 Fod = 0,60 meter, vandres. C1021-
NWD2304	276740			4 Fod = 1,20 meter, vandres. C1023-
NWD2306	276741			6 Fod = 1,80 meter, vandres. C1025-
NWD2308	276742			8 Fod = 2,40 meter, vandres. C1026-
NWD2310	276743			10 Fod = 3,00 meter, vandres. C1027-
NWD2312	-----			12 Fod = 3,60 meter, vandres. C1028-
NWD2316	276744			16 Fod = 4,80 meter, vandres. C1030-
NWD2324	276745			24 Fod = 7,20 meter, vandres. C1033-

^{*2} Disse slanger er specielt lavet i vandtæt udførelse (type Aquaguard[®]), så de klarer installationer, hvor der fugt eller risiko for vandstæk. Det anbefales normalt ikke at anvende standardslanger til denne type opgaver!

Waterproof^{*2} highflex^{*1} hotmeltslanger til automatpistoler, inderdiameter 8 mm.

Lim-Tech nr.	Nordson [®] nr.	Ny pris	Ombytning	Produktbeskrivelse
NWD2302HF	-----			2 Fod = 0,60 meter, HF vandres. C1021
NWD2304HF	155183			4 Fod = 1,20 meter, HF vandres. C1023
NWD2306HF	155184			6 Fod = 1,80 meter, HF vandres. C1025
NWD2308HF	155185			8 Fod = 2,40 meter, HF vandres. C1026
NWD2310HF	155186			10 Fod = 3,00 meter, HF vandres. C1027
NWD2312HF	155187			12 Fod = 3,60 meter, HF vandres. C1028
NWD2314HF	-----			14 Fod = 4,20 meter, HF vandres. C1029
NWD2316HF	155188			16 Fod = 4,80 meter, HF vandres. C1030
NWD2318HF	-----			18 Fod = 5,40 meter, HF vandres. C1031
NWD2320HF	222839			20 Fod = 6,00 meter, HF vandres. C1032
NWD2324HF	155189			24 Fod = 7,20 meter, HF vandres. C1033
NWD2326HF	-----			26 Fod = 8,00 meter, HF vandres. C1034
NWD2333HF	-----			33 Fod = 10,00 meter, HF vandres. C1035

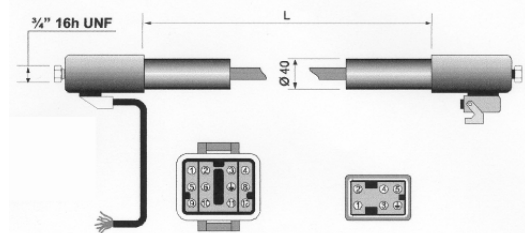
^{*2} Disse slanger er specielt lavet i vandtæt udførelse (type Aquaguard[®]), så de klarer installationer, hvor der fugt eller risiko for vandstæk. Det anbefales normalt ikke at anvende standardslanger til denne type opgaver!

Highflex hotmeltslanger med luftslange^{*3} til spraypistoler o.l., inderdiameter 8 mm.

Lim-Tech nr.	Nordson [®] nr.	Ny pris	Ombytning	Produktbeskrivelse
NIL2302HFL	-----			2 Fod = 0,60 meter, m luftslange C1061
NIL2304HFL	-----			4 Fod = 1,20 meter, m luftslange C1063
NIL2306HFL	-----			6 Fod = 1,80 meter, m luftslange C1065
NIL2308HFL	-----			8 Fod = 2,40 meter, m luftslange C1066
NIL2310HFL	-----			10 Fod = 3,00 meter, m luftslange C1067
NIL2312HFL	-----			12 Fod = 3,60 meter, m luftslange C1068
NIL2314HFL	-----			14 Fod = 4,20 meter, m luftslange C1069
NIL2316HFL	-----			16 Fod = 4,80 meter, m luftslange C1070
NIL2318HFL	-----			18 Fod = 5,40 meter, m luftslange C1071
NIL2320HFL	-----			20 Fod = 6,00 meter, m luftslange C1072
NIL2324HFL	-----			24 Fod = 7,20 meter, m luftslange C1073
NIL2326HFL	-----			26 Fod = 8,00 meter, m luftslange C1074
NIL2333HFL	-----			33 Fod = 10,00 meter, m luftslange C1075

^{*3} Slanger er med intern luftslange som sikrer en vis opvarmning af sprayluften.

Hotmeltslanger – med 13 mm inderdiameter, større end konventionelle slanger, for større limtilførsel, med reduceret trykfald. Til Melton® og Nordson®.



Compatible

Maksimal temperatur: 220°C.

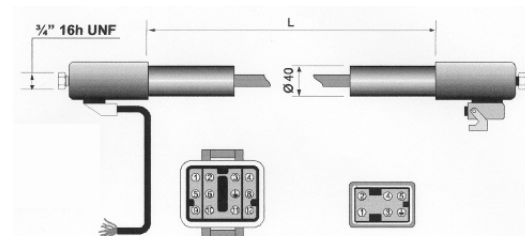
Maksimal tryk: 100 bar.

Inderdiameter: 13 mm.

Highflex hotmeltslanger til automatpistoler, inderdiameter 13 mm (1/2").

Lim-Tech nr.	Nordson® nr.	Ny pris	Ombytning	Produktbeskrivelse
N2302-13	-----			2 Fod = 0,60 meter, 13 mm i.d.
N2304-13	-----			4 Fod = 1,20 meter, 13 mm i.d.
N2306-13	-----			6 Fod = 1,80 meter, 13 mm i.d.
N2308-13	-----			8 Fod = 2,40 meter, 13 mm i.d.
N2310-13	-----			10 Fod = 3,00 meter, 13 mm i.d.
N2312-13	-----			12 Fod = 3,60 meter, 13 mm i.d.
N2314-13	-----			14 Fod = 4,20 meter, 13 mm i.d.
N2316-13	-----			16 Fod = 4,80 meter, 13 mm i.d.
N2320-13	-----			20 Fod = 6,00 meter, 13 mm i.d.
N2324-13	-----			24 Fod = 7,20 meter, 13 mm i.d.
N2326-13	-----			26 Fod = 8,00 meter, 13 mm i.d.
N2333-13	-----			33 Fod = 10,00 meter, 13 mm i.d.

Hotmeltslanger – med 16 mm inderdiameter.



Compatible

Maksimal temperatur: 220°C.

Maksimal tryk: 100 bar.

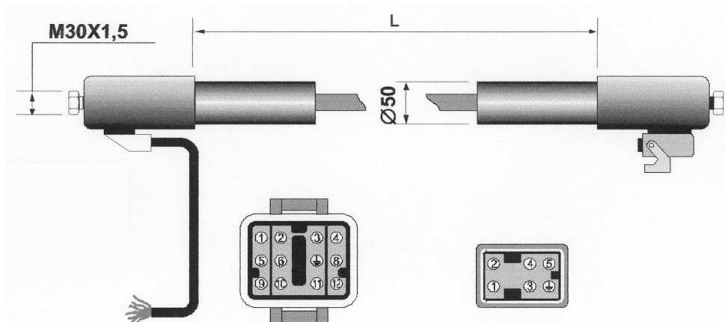
Inderdiameter: 16 mm.

Highflex hotmeltslanger til automatpistoler, inderdiameter 16 mm (5/8").

Lim-Tech nr.	Nordson® nr.	Ny pris	Ombytning	Produktbeskrivelse
N2302-16	-----			2 Fod = 0,60 meter, 16 mm i.d.
N2304-16	129575			4 Fod = 1,20 meter, 16 mm i.d.
N2306-16	129576			6 Fod = 1,80 meter, 16 mm i.d.
N2308-16	129577			8 Fod = 2,40 meter, 16 mm i.d.
N2310-16	129578			10 Fod = 3,00 meter, 16 mm i.d.
N2312-16	129580			12 Fod = 3,60 meter, 16 mm i.d.
N2314-16	-----			14 Fod = 4,20 meter, 16 mm i.d.
N2316-16	129581			16 Fod = 4,80 meter, 16 mm i.d.
N2320-16	1010811			20 Fod = 6,00 meter, 16 mm i.d.
N2324-16	1010813			24 Fod = 7,20 meter, 16 mm i.d.
N2326-16	-----			26 Fod = 8,00 meter, 16 mm i.d.
N2333-16	-----			33 Fod = 10,00 meter, 16 mm i.d.

Bemærk slangerne laves med længde på op til 26 meter!

Hotmeltslanger – med 20 mm inderdiameter, større end konventionelle slanger, for større limtilførsel, med reduceret trykfald. Til Melton® og Nordson® anlægsserie HM2300, HM3000, HM6000, FM130, FM180, ProBlue såvel som andre kompatible anlæg, med RTD sensor NI120.



Compatible

Maksimal temperatur: 220°C.

Maksimal tryk: 80 bar.

Inderdiameter: 20 mm.

Highflex hotmeltslanger til automatpistoler, inderdiameter 20 mm.

Lim-Tech nr.	Nordson® nr.	Ny pris	Ombytning	Produktbeskrivelse
N2302-20	-----			2 Fod = 0,60 meter, 20 mm i.d.
N2304-20	-----			4 Fod = 1,20 meter, 20 mm i.d.
N2306-20	-----			6 Fod = 1,80 meter, 20 mm i.d.
N2308-20	-----			8 Fod = 2,40 meter, 20 mm i.d.
N2310-20	-----			10 Fod = 3,00 meter, 20 mm i.d.
N2312-20	-----			12 Fod = 3,60 meter, 20 mm i.d.
N2314-20	-----			14 Fod = 4,20 meter, 20 mm i.d.
N2316-20	-----			16 Fod = 4,80 meter, 20 mm i.d.
N2320-20	-----			20 Fod = 6,00 meter, 20 mm i.d.
N2324-20	-----			24 Fod = 7,20 meter, 20 mm i.d.
N2326-20	-----			26 Fod = 8,00 meter, 20 mm i.d.
N2333-20	-----			33 Fod = 10,00 meter, 20 mm i.d.

Bemærk slangerne laves med længde på op til 26 meter!

Hotmeltslanger til Nordson® special hotmeltanlæg.

Serie 5600 Melt-on-Demand anlæg, DX/P serie, tromlsmelter model 551 og 5551.

Lim-Tech nr.	Nordson® nr.	Ny pris	Produktbeskrivelse
N061021M	276946		3,0 m Drum melter, 8 mm inderdiameter C1081
N061621M	276947		4,8 m Drum melter, 8 mm inderdiameter C1082
N062421M	276948		7,2 m Drum melter, 8 mm inderdiameter C1083
N063021M	276949		9,0 m Drum melter, 8 mm inderdiameter C1084
N121021M	276934		3,0 m Drum melter, 16 mm inderdiameter (5/8") C1091
N121621M	276935		4,8 m Drum melter, 16 mm inderdiameter (5/8") C1092
N122421M	276936		7,2 m Drum melter, 16 mm inderdiameter (5/8") C1093
N123021M	276937		9,0 m Drum melter, 16 mm inderdiameter (5/8") C1094
T121021N	276942		3,0 m Drum melter, 5/8 in. Diameter, transfer slange
T121621N	276943		5,0 m Drum melter, 5/8 in. Diameter, transfer slange
T122421N	276944		7,4 m Drum melter, 5/8 in. Diameter, transfer slange
T123021N	276945		9,0 m Drum melter, 5/8 in. Diameter, transfer slange
T201021N	100704		3,0 m Drum melter, 1-1/8 in. Diameter, transfer slange
T201521N	100705		5,0 m Drum melter, 1-1/8 in. Diameter, transfer slange
T202421N	304559		7,2 m Drum melter, 1-1/8 in. Diameter, transfer slange

Waterproof slanger til AquaGuard® AG-30 hotmeltanlæg.

Lim-Tech nr.	Nordson® nr.	Ny pris	Produktbeskrivelse
AWD2302	155002		High flex waterproof slange 0,6 meter til AquaGuard
AWD2304	155004		High flex waterproof slange 1,2 meter til AquaGuard
AWD2306	155005		High flex waterproof slange 1,8 meter til AquaGuard
AWD2308	155006		High flex waterproof slange 2,4 meter til AquaGuard
AWD2310	155007		High flex waterproof slange 3,0 meter til AquaGuard
AWD2312	143300		High flex waterproof slange 3,6 meter til AquaGuard
AWD2316	155008		High flex waterproof slange 4,8 meter til AquaGuard
AWD2324	155009		High flex waterproof slange 7,2 meter til AquaGuard

Serie 130, 150, 190 FoamMelt hotmeltanlæg.

Lim-Tech nr.	Nordson® nr.	Ny pris	Produktbeskrivelse
FM1500616	719033		6 Ft. m/termostat, til Foammelt 150, Ø 16 mm (5/8)
FM1501016	719022		10 Ft. m/termostat, til Foammelt 150, Ø 16 mm (5/8)
FM1501616	719030		16 Ft. m/termostat, til Foammelt 150, Ø 16 mm (5/8)
FM1900616	111094		6 Ft. RTD, til Foammelt 190, Ø 16 mm (5/8)
FM1901016	111095		10 Ft. RTD, til Foammelt 190, Ø 16 mm (5/8)
FM1901616	111096		16 Ft. RTD, til Foammelt 190, Ø 16 mm (5/8)
N2FM2308	310525		8 Ft. Til foammelt anlæg, 5/16 in., biaxial håndpistol.
N2FM2316	310526		16 Ft. Til foammelt anlæg, 5/16 in., biaxial håndpistol.

Hotmeltslanger til ældre Nordson® hotmeltanlæg.

Der er i tidens løb lavet et antal forskellige anlægsserier fra Nordson© som bruger forskellige slangetyper, skulle De have et ældre system eller special anlæg vil De kunne finde den modsvarende hotmeltslange i vor følgende produkt liste, eller kontakt os for en snak om slanger eller nye anlæg. Bemærk ikke alle typer lagerføres!

Serie 2000 og 2200 hotmeltanlæg, med RTD kontrol.

Lim-Tech nr.	Nordson® nr.	Ny pris	Produktbeskrivelse
N2002	272863		2 Ft. m/sensor til HM 2000 auto (0,6 m).
N2004	272838		4 Ft. m/sensor til HM 2000 auto (1,2 m).
N2006	272839		6 Ft. m/sensor til HM 2000 auto (1,8 m).
N2008	272840		8 Ft. m/sensor til HM 2000 auto (2,4 m).
N2010	272841		10 Ft. m/sensor til HM 2000 auto (3,0 m).
N2012	808570		12 Ft. m/sensor til HM 2000 auto (3,6 m).
N2016	273624		16 Ft. m/sensor til HM 2000 auto (4,8 m).
N2024	276228		24 Ft. m/sensor til HM 2000 auto (7,2 m).
N2024	805274		24 Ft. m/sensor til HM 2000 auto (7,2 m).
N2008AD	273204		8 Ft. m/sensor til HM 2000 håndpistolslange AD31
N2010AD	805333		10 Ft. m/sensor til HM 2000 håndpistolslange AD31
N2016AD	273205		16 Ft. m/sensor til HM 2000 håndpistolslange AD31

Serie HM IV og V (undtagen IV-W) hotmeltanlæg, med termostat kontrol.

Lim-Tech nr.	Nordson® nr.	Ny pris	Produktbeskrivelse
N0404	272637		4 Ft. m/termostat til HM 4 og 5 auto (1,2 m).
N0404	819074		4 Ft. m/termostat til HM 4 og 5 auto (1,2 m).
N0405	819075		5 Ft. m/termostat til HM 4 og 5 auto (1,5 m).
N0406	272638		6 Ft. m/termostat til HM 4 og 5 auto (1,8 m).
N0406	819076		6 Ft. m/termostat til HM 4 og 5 auto (1,8 m).
N0408	272639		8 Ft. m/termostat til HM 4 og 5 auto (2,4 m).
N0408	819078		8 Ft. m/termostat til HM 4 og 5 auto (2,4 m).
N0410	272640		10 Ft. m/termostat til HM 4 og 5 auto (3,0 m).
N0410	819070		10 Ft. m/termostat til HM 4 og 5 auto (3,0 m).
N0412	804927		12 Ft. m/termostat til HM 4 og 5 auto (3,6 m).
N0412	804934		12 Ft. m/termostat til HM 4 og 5 auto (3,6 m).
N0416	272641		16 Ft. m/termostat til HM 4 og 5 auto (4,8 m).
N0416	241177		16 Ft. m/termostat til HM 4 og 5 auto (4,8 m).
N0418	805867		18 Ft. m/termostat til HM 4 og 5 auto (5,4 m).
N0408AD	273160		8 Ft. m/sensor til HM 4 og 5 og AD-31 (2,4 m).
N0416AD	273161		16 Ft. m/sensor til HM 4 og 5 og AD-31 (4,8 m).
N0408-H21	273153		8 Ft. m/termostat, H-21A håndpistol til HM 4 & 5
N0408-H21	241590		8 Ft. m/termostat, H-21A håndpistol til HM 4 & 5
N0408-H21	241591		8 Ft. m/termostat, H-21A håndpistol til HM 4 & 5
N0416-H21	273154		16 Ft. m/termostat, H-21A håndpistol til HM 4 & 5
N0416-H21	241588		16 Ft. m/termostat, H-21A håndpistol til HM 4 & 5
N0416-H21	241589		16 Ft. m/termostat, H-21A håndpistol til HM 4 & 5
N0424-H21	273155		24 Ft. m/termostat, H-21A håndpistol til HM 4 & 5
N0424-H21	241240		24 Ft. m/termostat, H-21A håndpistol til HM 4 & 5
N0424-H21	244240		24 Ft. m/termostat, H-21A håndpistol til HM 4 & 5

Hotmeltslanger til ældre Nordson® hotmeltanlæg - fortsat.

Serie HM IV-W hotmeltanlæg, med termostat kontrol.

Lim-Tech nr.	Nordson® nr.	Ny pris	Produktbeskrivelse
NWD0602C	804942		2 Ft. Vand resistent m/termostat, til HM IV-W
NWD0604C	273561		4 Ft. Vand resistent m/termostat, til HM IV-W
NWD0604C	242722		4 Ft. Vand resistent m/termostat, til HM IV-W
NWD0606C	273562		6 Ft. Vand resistent m/termostat, til HM IV-W
NWD0606C	242723		6 Ft. Vand resistent m/termostat, til HM IV-W
NWD0608C	273563		8 Ft. Vand resistent m/termostat, til HM IV-W
NWD0608C	242724		8 Ft. Vand resistent m/termostat, til HM IV-W
NWD0610C	273564		10 Ft. Vand resistent m/termostat, til HM IV-W
NWD0610C	242725		10 Ft. Vand resistent m/termostat, til HM IV-W
NWD0612C	804531		12 Ft. Vand resistent m/termostat, til HM IV-W
NWD0602	242703		2 Ft. Vandresistent, til HM IV-W
NWD0604	242704		4 Ft. Vandresistent, til HM IV-W
NWD0604	273489		4 Ft. vand resistent, til HM IV-W
NWD0606	242705		6 Ft. Vandresistent, til HM IV-W
NWD0606	273490		6 Ft. vand resistent, til HM IV-W
NWD0608	242706		8 Ft. Vandresistent, til HM IV-W
NWD0608	273491		8 Ft. vand resistent, til HM IV-W
NWD0610	242721		10 Ft. Vandresistent, til HM IV-W
NWD0610	273492		10 Ft. vand resistent, til HM IV-W

Serie HM VII hotmeltanlæg, med termostat kontrol.

Lim-Tech nr.	Nordson® nr.	Ny pris	Produktbeskrivelse
N0701	240665	1.495,00	1 Ft. m/termostat, til HM 7 auto (0,3 m).
N0701	846012	1.495,00	1 Ft. m/termostat, til HM 7 auto (0,3 m).
N0702	846024	1.895,00	2 Ft. m/termostat, til HM 7 auto (0,6 m).
N0703	846036	2.425,00	3 Ft. m/termostat, til HM 7 auto (0,9 m).
N0704	846048	2.865,00	4 Ft. m/termostat, til HM 7 auto (1,2 m).
N0705	846060	3.395,00	5 Ft. m/termostat, til HM 7 auto (1,5 m).
N0706	846072	3.975,00	6 Ft. m/termostat, til HM 7 auto (1,8 m).
N0708	846096	3.975,00	8 Ft. m/termostat, til HM 7 auto (2,4 m).
N0710	846120	5.725,00	10 Ft. m/termostat, til HM 7 auto (3,0 m).
N0712	846144	6.275,00	12 Ft. m/termostat, til HM 7 auto (3,6 m).
N0701S	271817	1.850,00	1 Ft. recirculerende, model 7
N0701S	271828	1.850,00	1 Ft. recirculerende, model 7
N0701S	271827	1.850,00	1 Ft. recirculerende, model 7
N0702S	271818	2.415,00	2 Ft. recirculerende, model 7
N0703S	271819	3.085,00	3 Ft. recirculerende, model 7
N0704S	271820	3.685,00	4 Ft. recirculerende, model 7
N0705S	271821	4.350,00	5 Ft. recirculerende, model 7
N0706S	271822	5.085,00	6 Ft. recirculerende, model 7
N0708S	271823	5.085,00	8 Ft. recirculerende, model 7
N0710S	271824	7.350,00	10 Ft. recirculerende, model 7

Hotmeltslanger til ældre Nordson® hotmeltanlæg - fortsat.

Serie HM VIII, X, XIV og XVIII hotmeltanlæg, med termostat kontrol.

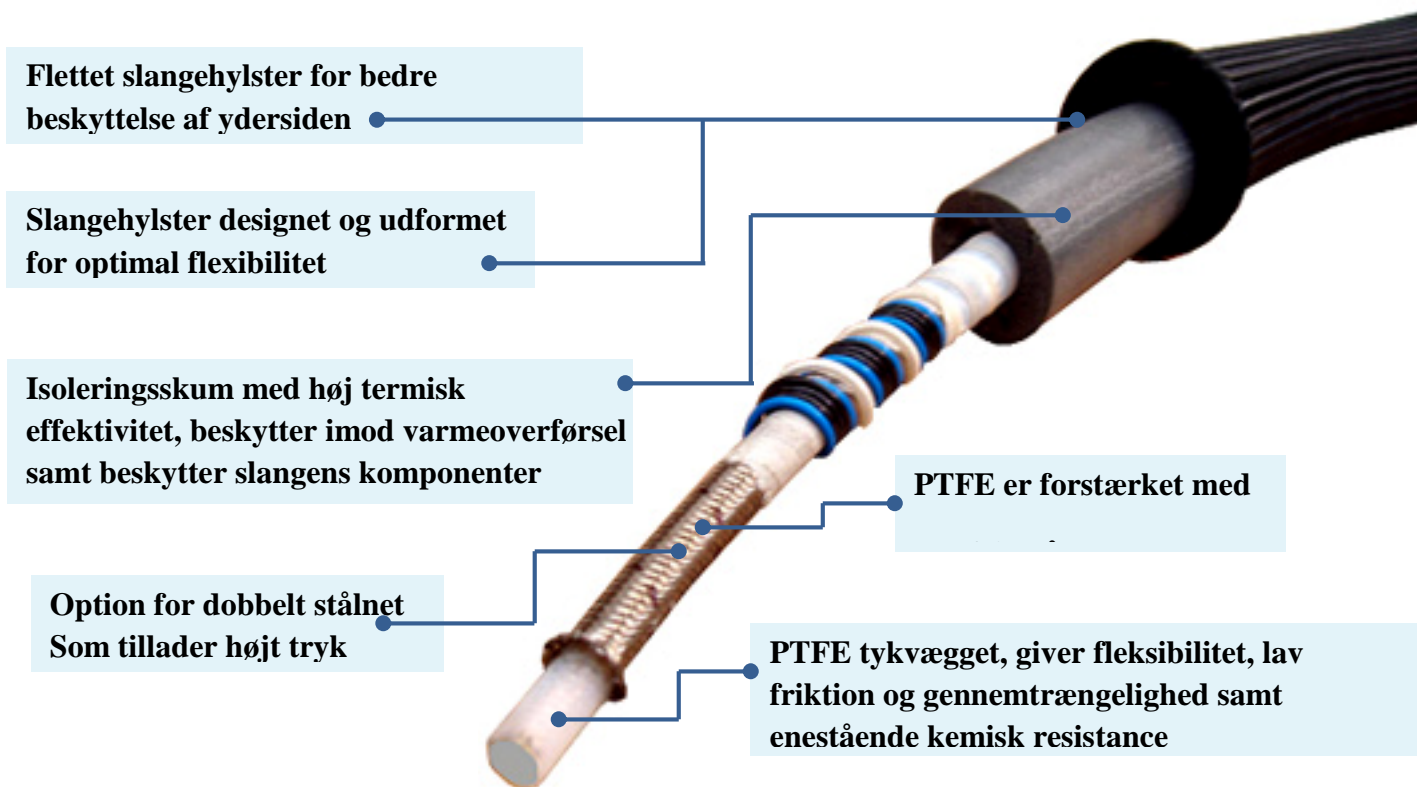
Lim-Tech nr.	Nordson® nr.	Ny pris	Produktbeskrivelse
N1402	272949		2 Ft. m/termostat, til HM 8, 10, 14 og 18 auto (0,6 m).
N1404	272944		4 Ft. m/termostat, til HM 8, 10, 14 og 18 auto (1,2 m).
N1404	241917		4 Ft. m/termostat, til HM 8, 10, 14 og 18 auto (1,2 m).
N1406	272945		6 Ft. m/termostat, til HM 8, 10, 14 og 18 auto (1,8 m).
N1406	241919		6 Ft. m/termostat, til HM 8, 10, 14 og 18 auto (1,8 m).
N1408	272947		8 Ft. m/termostat, til HM 8, 10, 14 og 18 auto (2,4 m).
N1408	241921		8 Ft. m/termostat, til HM 8, 10, 14 og 18 auto (2,4 m).
N1410	804935		10 Ft. m/termostat, til HM 8, 10, 14 og 18 auto (3,0 m).
N1412	804938		12 Ft. m/termostat, til HM 8, 10, 14 og 18 auto (3,6 m).
N1416	804936		16 Ft. m/termostat, til HM 8, 10, 14 og 18 auto (4,8 m).
N1424	804937		24 Ft. m/termostat, til HM 8, 10, 14 og 18 auto (7,2 m).
N1408AD	273276		8 Ft. m/sensor til HM 14 og 18 hånd + AD31
N1416AD	273277		16 Ft. m/sensor til HM 14 og 18 hånd + AD31

Serie HM IX, XI, XIIA og FoamMelt 150 hotmeltanlæg, med termostat kontrol.

Lim-Tech nr.	Nordson® nr.	Ny pris	Produktbeskrivelse
N0904	273374		4 Ft. termostat, HM 9, 11, 12 og FM150, auto (1,2 m).
N0904	244441		4 Ft. termostat, HM 9, 11, 12 og FM150, auto (1,2 m).
N0906	273375		6 Ft. termostat, HM 9, 11, 12 og FM150, auto (1,8 m).
N0906	244442		6 Ft. termostat, HM 9, 11, 12 og FM150, auto (1,8 m).
N0908	273377		8 Ft. termostat, HM 9, 11, 12 og FM150, auto (2,4 m).
N0908	244443		8 Ft. termostat, HM 9, 11, 12 og FM150, auto (2,4 m).
N0910	273378		10 Ft. termostat, HM 9, 11, 12 og FM150, auto (3,0 m).
N0910	244444		10 Ft. termostat, HM 9, 11, 12 og FM150, auto (3,0 m).
N0912	804598		10 Ft. termostat, HM 9, 11, 12 og FM150, auto (3,6 m).
N0916	273379		16 Ft. termostat, HM 9, 11, 12 og FM150, auto (4,8 m).
N0916	244445		16 Ft. termostat, HM 9, 11, 12 og FM150, auto (4,8 m).
N0924	804946		24 Ft. termostat, HM 9, 11, 12 og FM150, auto (7,2 m).
N0908AD	273381		8 Ft. termostat, HM 9, 11 og 12 hånd+foam+ AD31
N0916AD	273382		16 Ft. termostat, HM 9, 11 og 12 hånd+foam+ AD31
N1408-H21	273644		8 Ft. Termostat, HM 9, 11 og 12 hånd+foam+ AD21
N0924NC	707909		24 Ft. Termostat, uden strømforsyning til pistol.

OBS!

Skulle De ikke finde den ønskede slange i ovennævnte liste bedes De kontakte vort kontor eller vore konsulenter for tilbud!



Vore hotmeltslanger fremstilles ved hjælp af markedets standard komponenter og er 100% mekanisk og elektrisk compatible.

Hotmeltslanger er temperaturstyret kan leveres med et stort antal forskellige med sensor typer f.eks. NI-120 RTD, PT-100 RTD, NTC, FEKO. Tilbehør omfatter holdere, fittings, slangebeskyttere.

Vore produkter overholder CE certificering.

Tekniske karakteristika

Karakteristika	Hotmeltslange			
Maksimum temperatur	200°C.			
Inderdiameter	Ø8	Ø13	Ø16	Ø20
Maksimalt tryk	100 kg./cm ²	100 kg./cm ²	100 kg./cm ²	80 kg./cm ²
Effektforbrug	150 W/m	180 W/m	195 W/m	215 W/m
RTD	PT-100 / NI-120			
Min. bøjnings radius	160 mm			
Spænding	200-240 VAC			

Mail: Info@Lim-Tech.dk
WWW.Lim-Tech.dk