

TRANSPORTBANDS LISTA

Denna lista innehåller standardsortimentet band, som kan tillhandahållas i regel för omgående leverans. Produktförändringar förbehålles.

Förutom standardsortimentet har vi möjlighet att nästan täcka alla förekommande typer av specialband och har möjlighet att tillverka ett stort antal olika specialkvaliteter. Vi säljer även färdigskarvade band.

TransConti beteckning	Egenskap	Draghållfasthet N/mm ²	Slitagevärdet i mm ³	Hårdhet Shore A	Spets-temperatur grader C	Max.svällning i ASTM-olja vid 20gr vol-%
NQ	Slitstarkt	19	130	60	-35 till +70	-
OIL	Oljebeständigt	15	150	60	-20 till +70	5
OIL GM	Terpenbeständigt	19	130	60	-30 till +70	60
OIL GMS	Terpenbeständigt Antiflame	-	-	-	-25 till +70	60
T 150	För varmt gods	25	93	57	-45 till +150	-
T 200	För varmt gods	18	75	65	-45 till +200	-

Andra kvaliteter som anges i prislistan:

X	Extremt slitstarkt	22	90	60	-35 till +60	-
vt - DIN 22109	Självslöcknande - ovanjord	15	200	60	-15 till +60	
V-Super DIN 22118	Självslöcknande - underjord	19	70	60	-30 till +100	-
EPDM	Virkestorkarflaps	-	-	-	-30 till +200 grader C	
Roulunds TCC	Värmebeständigt Medium oljebest	12	170	57	-30 till +210 grader C	-
Roulunds N	Medium värmebeständigt, EPDM	18	150	60	-30 till +170 grader C	-
Roulunds Ro-Ply Y/GWK	2-vävar, Fiber-gummiblandning	-	-	-	-	-
Roulunds GWK	Fullt oljebeständigt, Antiflame	18	150	60	-30 till +130 grader C	-
Roulunds GWS	Medium oljebeständigt	15	200	60	-35 till +100 grader C	-
W	Extremt slitstarkt	21	60	60	-60 till +70 grader C	

Adress
Bävervägen 5
352 46 VÄXJÖ

Telefon
0470/742933
Fax
0470-742923
Företags säte
Växjö

Postgiro
Bankgiro
5084-6732

Organisationsnr.
556749-6897

Innehar Fskattebevis
e-post
vladimir@backes.se

Backes

Transportbandservice

DIN beteckning	ContiTech beteckning	Användnings-område	Rekommenderad driftstemperatur		Fett- & oljebest.	Färg	Kan lev. med följ. inlägg	Gummi-material
			Kontinuerlig	Spets-				
Z	NQ	Normal transport	-35 till + 70	-40 till + 80	Nej	svart	Alla typer	NR
X	ATRB	Vanlig transport högsta krav	-35 till + 60	-50 till + 70	Nej	Svart	Alla typer	NR
Y	Conti Extra	Normal transport	-35 till + 60	-50 till + 70	Nej	Svart	Alla typer	NR/SBR
	Conti Clean	Slitstarkt	-50 till + 80	-55 till + 70	Nej	Svart	Alla typer	BR/NR
	ContiClean A-H	Smutsavvisande PE täckplatta			Medium			
Y, K	FH antiflame	Konstgödsel Kolkraftverk	-30 till + 80	-35 till + 70	Nej	Svart	Alla typer	NR/BR
S, K	FW antiflame, antistatiskt	Transport med olje- och fettpåverkan	-0 till + 80	-0 till + 70	Nej	Svart	Alla typer	SBR
T	Vulkan® Extra T-150	Varmt material	-30 till + 130	-40 till + 150	Nej	Svart	Alla typer	SBR
T	Vulkan® Extra T-180	Varmt material	-30 till + 160	-40 till + 180	Nej	Svart	Alla typer	EPDM
T, C	T 200	Varmt material	-30 till + 170	-40 till + 200	Nej	Svart	Endast textil	IIR
G	TDAX	Transport med olje- och fettpåverkan	-10 till + 70	-20 till + 90	Ja	Svart	Endast textil	NBR
A	TDLX	Livsmedelsband, olje- & fett- och värmebeständigt	-10 till + 120	-15 till + 140	Ja	Vit	Endast textil	NBR
E	TBBN Elektro CN	För materialtransport i explosionsfarlig miljö	-30 till + 80	-35 till + 70	Nej	Svart	Endast textil	NR
V - LOBA	V - själv-slocknande	Gruvdrift under jord	-0 till + 100	-0 till + 110	Medium	Svart	Alla typer	CR
V - LOBA	V-Super självsl.	Gruvdrift under jord	-25 till + 90	-30 till + 100	Medium	Svart	Alla typer	CR
vt	vt - självslöckn.	För användning ovan jord	-15 till + 60	-35 till + 90	Nej	Svart	Alla typer	SBR/PVC
S, T	Vulkan® special antiflame	Varmt material med glödande gods	-30 till + 110	-30 till + 130	Medium	Svart	Alla typer	CR
Y, C	Town	Material innehållande kemikalier/syror	-45 till + 80	-45 till + 70	Nej	Grå	Endast textil	NR

Baskvalitetens beteckning respektive huvudegenskaper Täckplatteförkortningar

enligt DIN 22102

E = Antistatiskt

F = Antiflame

S = Antiflame och antistatiskt

K = Antiflame och antistatiskt

T = Värmebeständigt

R = Köldbändigt

G = Olje- och fettbeständigt

A = Band för livsmedelsindustrin

C = Band för produkter innehållande kemikalier/syror

V = Självslöcknande (DIN 22109 för textilband och DIN 22129 för stålband)

X = Normaltransport

Z = Normaltransport

NR = Naturgummi

SBR = Styregummi

BR = Butadengummi

IIR = Butylgummi

NBR = Nitrilgummi

CR = Neoprenummi

EPDM

Adress
Bävervägen 5
352 46 VÄXJÖ

Telefon
0470/742933
Fax
0470-742923
Företags säte
Växiö

Postgiro
Bankgiro
5084-6732

Organisationsnr.
556749-6897

Innehar Fskattebevis
e-post
vladimir@backes.se

TRANSPORTBANDS LISTA

1. TransConti serien - Normalkvalitet

Typ	Täckplatta mm	Tjocklek mm	Lager	Bredd
TC 20/2	2+1 NQ	5,5	S	400
			S	500
			S	600
			S	650
			S	800
			S	1000
			S	2100
Vikt kg/m ² 8,7 – min.trum-Ø: 250 mm Ett mycket slitstarkt transportband – för lätta transportörer				
RoPly 250/2	3+1	6,7	PF	400
			T	500
			T	600
			PF	650
			T	800
			T	1000
			PF	2100
Vikt kg/m ² – min.trum-Ø: 250 mm Ro-Ply band med STIFLEX mellangummi för maximal bärförmåga och längdstabilitet.				
TC 25/2	3+1,5 NQ	7,0	S	300
			S	400
			S	500
			S	600
			S	650
			S	800
			S	1000
			S	1200
			S	1400
			S	1600
Vikt kg/m ² 8,5 – min.trum-Ø: 250 mm Finns även som 4+2 i lagret i Tyskland Ett mycket slitstarkt transportband – för lätta transportörer				
TC 32/2	4+2 NQ	8,0	PF	400
			T	500
			PF	600
			PF	650
			T	800
			T	1000
			PF	1200
			T	2100
Vikt kg/m ² 9,5 – min.trum-Ø: 315 mm Mycket slitstarkt och driftssäkert transportband – tillverkad enligt DoBa-teknologin				
RoPly 400/2	3+1	7,2	PF	500
			PF	650
			PF	800
			PF	1000
			PF	2000
Vikt kg/m ² – min.trum-Ø: 250 mm Ro-Ply band med STIFLEX mellangummi för maximal bärförmåga och längdstabilitet.				

Adress
Bävervägen 5
352 46 VÄXJÖ

Telefon
0470/742933
Fax
0470-742923
Företags säte
Växjö

Postgiro
Bankgiro
5084-6732

Organisationsnr.
556749-6897

Innehar Fskattebevis
e-post
vladimir@backes.se

Backes

Transportbandservice

TRANSPORTBANDS LISTA

Typ	Täckplatta mm	Tjocklek mm	Lager	Bredd
TC 40/3	3+1,5 NQ	7,5	T	400
			T	500
			T	600
			T	650
			T	800
			T	1000
			T	1200
			T	2100
TC 40/3	4+2 NQ	8,5	S	400
			S	500
			S	600
			S	650
			S	800
			S	1000
			S	1200
			S	1400
			S	1600
			S	2100
RoPly 400/2	5+1,5	9,8	T	500
			PF	600
			T	650
			PF	800
			T	1000
EP 400/2	5+1,5 kval X	10,0	T	1200
			S	500
			S	650
			S	800
			S	1000
TC 40/3	6+2 NQ	10,5	S	1200
			S	500
			S	650
			S	800
			S	1000

Vikt kg/m² 9,0 – min.trum-Ø: 315 mm
 Mycket slitstarkt och driftssäkert transportband – tillverkad enligt DoBa-teknologin

Vikt kg/m² 10,2 – min.trum-Ø: 315 mm
 Mycket slitstarkt och driftssäkert transportband – tillverkad enligt DoBa-teknologin

Vikt kg/m² – min.trum-Ø: 250 mm
 Ro-Ply band med STIFLEX mellangummi för maximal bärförmåga och längdstabilitet.

Vikt kg/m² 11,2 – min.trum-Ø: 250 mm
 Mycket låg avnötning

Vikt kg/m² 12,5 – min.trum-Ø: 315 mm
 Mycket slitstarkt och driftssäkert transportband – tillverkad enligt DoBa-teknologin

Adress
 Bävervägen 5
 352 46 VÄXJÖ

Telefon
 0470/742933
 Fax
 0470-742923
 Företags säte
 Växiö

Postgiro
 Bankgiro
 5084-6732

Organisationsnr.
 556749-6897

Innehar Fskattebevis
 e-post
 vladimir@backes.se

TRANSPORTBANDS LISTA

Typ	Täckplatta mm	Tjocklek mm	Lager	Bredd
TC 40/3	8+2 NQ	13,0	S	1000
Vikt kg/m ² 14,5 – min.trum-Ø: 315 mm Mycket slitstarkt och driftssäkert transportband			S	1200
TC 50/3	5+1,5 NQ	10,5	T	650
Vikt kg/m ² 13,0 – min.trum-Ø: 400 mm Mycket slitstarkt och driftssäkert transportband – tillverkad enligt DoBa-teknologin			T	800
			T	1000
			T	1200
			T	2100
TC 50/4	4+2 NQ	10,5	T	600
Vikt kg/m ² 11,5 – min.trum-Ø: 400 mm Mycket slitstarkt och driftssäkert transportband – tillverkad enligt DoBa-teknologin			T	650
			T	800
			T	1000
			T	1200
			PF	2000
TC 50/4	5+2 NQ	11,5	S	600
Vikt kg/m ² 12,4 – min.trum-Ø: 400 mm Mycket slitstarkt och driftssäkert transportband – tillverkad enligt DoBa-teknologin			T	650
			S	800
			S	1000
			S	1200
			S	1600
			PF	2100
TC 63/4	4+2 NQ	10,3	PF	600
Vikt kg/m ² 12,0 – min.trum-Ø: 500 mm Mycket slitstarkt och driftssäkert transportband – tillverkad enligt DoBa-teknologin			T	650
			T	800
			T	1000
			T	1200
			PF	2000
RoPly 630/2	5+1,5		PF	800
Vikt kg/m ² – min.trum-Ø: 250 mm				
TC 63/4	6+2 NQ	12,3	S	800
Vikt kg/m ² 14,5 – min.trum-Ø: 500 mm			S	1000
			S	1200
			S	1400
TC 63/4	8+3 NQ	15,3	S	800
Vikt kg/m ² 17,9 – min.trum-Ø: 500 mm			S	1000
			S	1200
			S	1400
TC 80/4	6+2 NQ	13,4	T	800
Vikt kg/m ² 15,0 – min.trum-Ø: 630 mm Mycket slitstarkt och driftssäkert transportband – tillverkad enligt DoBa-teknologin			PF	1000
			PF	1200

Adress
Bävervägen 5
352 46 VÄXJÖ

Telefon
0470/742933
Fax
0470-742923
Företags säte

Postgiro

Bankgiro
5084-6732

Organisationsnr.
556749-6897

Innehar Fskattebevis
e-post

TRANSPORTBANDS LISTA

2. Andra kvaliteter enl. DIN 22102

Typ	Täckplatta mm	Tjocklek mm	Lager	Bredd
EP 400/3	3 + 1,5 Y	7,6	S	500
Vikt kg/m ² 8,1 – min.trum-Ø: 315 mm				
EP 400/3	4 + 2 Y	9,0	S	500
Vikt kg/m ² 10,2 – min.trum-Ø: 315 mm			S	650
			S	800
			S	1000
				1200
				1400
EP 400/3	6 + 2 Y	10,5	S	650
Vikt kg/m ² 12,5 – min.trum-Ø: 315 mm			S	800
			S	1000
				1200
EP 400/3	8 + 2 Y	10,5	S	800
Vikt kg/m ² 14,5 – min.trum-Ø: 315 mm			S	1000
			S	1200
EP 630/4	6 + 2 Y	12,7	S	650
Vikt kg/m ² 14,5 – min.trum-Ø: 500 mm			S	800
			S	1000
			S	1200
EP 630/4	8 + 3 Y	15,7	S	650
Vikt kg/m ² 18,5 – min.trum-Ø: 500 mm			S	800
			S	1000
			S	1200
			S	1400
				1600
EP 630/4	10 + 3 kvalitet Y	18,0	S	1000
Vikt kg/m ² 21,5 – min.trum-Ø: 500 mm			S	1200
			S	1400
EP 630/4	10 + 3 kvalitet W	18,0	S	1000
Vikt kg/m ² 21,5 – min.trum-Ø: 500 mm Super avnöttningsbeständig - köldbäständig till -60 grC			S	1200
			S	1400
EP 800/5	8 + 3 NQ	17,0	S	1400
Vikt kg/m ² 19,0 – min.trum-Ø: 630 mm				
EP 800/5	10 + 4 Y	20,0	PF	1000
Vikt kg/m ² 23,0 – min.trum-Ø: 630 mm				1200
				1400

Adress
Bävervägen 5
352 46 VÄXJÖ

Telefon
0470/742933
Fax
0470-742923
Företags säte
Växjö

Postgiro

Bankgiro
5084-6732

Organisationsnr.
556749-6897

Innehår Fskattebevis
e-post
vladimir@backes.se