



Buntebånd i rustfritt stål

• Serie MBT stålbånd med kule i låsehodet

HellermannTyton's rustfrie stålbånd type MBT benyttes i de fleste krevende miljøer der ekstra sikkerhet, styrke og brannsikkerhet er et krav. Benyttes i miljøer som kollektivtrafikk, fartøy, offshore, gruver og kjemisk industri, og også i teatre og utstillingshaller. Ved en eventuell brann holdes kablene sikkert på plass og faller ikke ned og blokkerer rømningsveier.

Egenskaper og fordeler

- Bånd serie MBT, i rustfritt stål 304 selges ikke i Norge!
- Ikke åpningbart, patentert låsehode
- Korrosjonsbestandig
- Værbestandig
- Utmerket motstand mot kjemikalier
- Antimagnetisk
- Tåler høye temperaturer
- Ikke brennbart



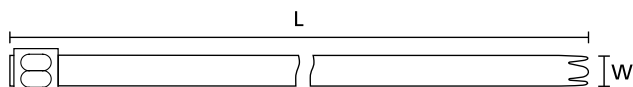
MBT_SS, MBT_HS.



MBT_XHS.



MBT_SS, MBT_SS, MBT_H, MBT_HS



MBT_XH, MBT_XHS, MBT_XHD

**Materialspesifikasjoner,
se side 22.**

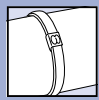
TYPE	Bredde (W)	Lengde (L)	Bunte Ø max.	N	Materiale	Pakn.	Art.nr.
MBT5SS	4,6	127,0	25,0	900	SS304	100	111-93058
MBT8SS	4,6	201,0	50,0	900	SS304	100	111-93088
MBT14SS	4,6	362,0	102,0	900	SS304	100	111-93148
MBT20SS	4,6	521,0	152,0	900	SS304	100	111-93208
MBT27SS	4,6	685,0	203,0	900	SS304	100	111-93278
MBT33SS	4,6	838,0	254,0	900	SS304	100	111-93338
MBT8HS	7,9	201,0	50,0	2.000	SS304	50	111-94088
MBT14HS	7,9	362,0	102,0	2.000	SS304	50	111-94148
MBT20HS	7,9	521,0	152,0	2.000	SS304	50	111-94208
MBT27HS	7,9	685,0	203,0	2.000	SS304	50	111-94278
MBT33HS	7,9	838,0	254,0	2.000	SS304	50	111-94338
MBT14XHS	12,3	362,0	102,0	2.700	SS304	50	111-95148
MBT20XHS	12,3	521,0	152,0	2.700	SS304	50	111-95208
MBT27XHS	12,3	681,0	203,0	2.700	SS304	50	111-95278
MBT33XHS	12,3	838,0	254,0	2.700	SS304	50	111-95338

Alle dimensjoner i mm. Med forbehold om tekniske endringer.

Minimum ordremengde (MOQ) kan være større en pakkestørrelse. Andre pakkestørrelser kan også være tilgjengelige.



For produktspesifikke godkjenninger, se tilleggsinformasjon bakerst i katalogen.



MBT-Kit

HellermannTyton's rustfrie stålband type MBT benyttes i de fleste krevende miljøer der ekstra sikkerhet, styrke og brannsikkerhet er et krav. Benyttes i miljøer som kollektivtrafikk, fartøy, offshore, gruver og kjemisk industri, og også i teatre og utstillingshaller. Ved en eventuell brann holdes kablene sikkert på plass og faller ikke ned og blokkerer rømningsveier.

Egenskaper og fordeler

- Hendig skrin for "on-site" installasjon.
- MBT-kit inneholder:
- Skrin
- Fem størrelser av MBT stålband (SS304)
- THT verktøy



MBT-Kit, et utvalg av forskjellige MBT bånd.

Materialspesifikasjoner,
se side 22.

Monteringsverktøy,
se side 302.



TYPE	Innhold	Lengde (L)	Bredde (W)	Bunte Ø max.	N	Art.nr.	Side
MBT-KIT-304-BASIC						111-01422	
Innhold							
THT Tool	1					110-09970	316
MBT8SS	20	201,0	4,6	50,0	900,0	111-93088	60
MBT8HS	20	201,0	7,9	50,0	2.000,0	111-94088	
MBT5SS	20	127,0	4,6	25,0	900,0	111-93058	
MBT14SS	30	362,0	4,6	102,0	900,0	111-93148	
MBT14HS	30	362,0	7,9	102,0	2.000,0	111-94148	

Alle dimensjoner i mm. Med forbehold om tekniske endringer.



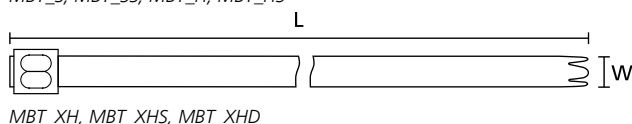
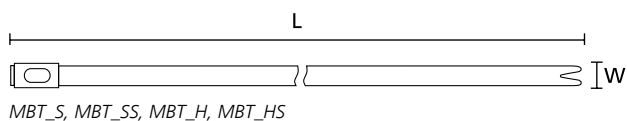
Buntebånd i rustfritt stål

• Serie MBT stålbånd med kule i låsehodet

HellermannTyton's rustfrie stålbånd type MBT benyttes i de fleste krevende miljøer der ekstra sikkerhet, styrke og brannsikkerhet er et krav. Benyttes i miljøer som kollektivtrafikk, fartøy, offshore, gruver og kjemisk industri, og også i teatre og utstillingshaller. Ved en eventuell brann holdes kablene sikkert på plass og faller ikke ned og blokkerer rømningsveier.

Egenskaper og fordeler

- Bånd type MBT, i syrefast rustfritt stål 316
- Ikke åpningsbart, patentert låsehode
- Korrosjonsbestandig
- Værbestandig
- Utmerket kjemisk bestandighet
- Antimagnetisk
- Tåler høye temperaturer
- Ikke brennbart



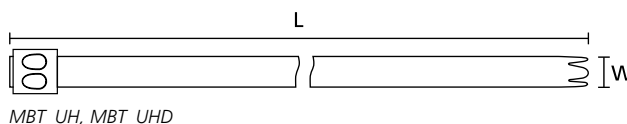
MBT_S, MBT_H.



MBT_XH.



MBT_UH.



TYPE	Bredde (W)	Lengde (L)	Bunte Ø max.	N	Materiale	Pakn.	El.nr.	Art.nr.
MBT5S	4,6	127,0	25,0	900	SS316	100	13 450 86	111-93059
MBT8S	4,6	201,0	50,0	900	SS316	100	13 450 87	111-93089
MBT14S	4,6	362,0	102,0	900	SS316	100	13 450 88	111-93149
MBT20S	4,6	521,0	152,0	900	SS316	100	13 450 89	111-93209
MBT27S	4,6	685,0	203,0	900	SS316	100	13 450 90	111-93279
MBT33S	4,6	838,0	254,0	900	SS316	100	13 450 97	111-93339
MBT8H	7,9	201,0	50,0	2.000	SS316	50	13 450 91	111-94089
MBT14H	7,9	362,0	102,0	2.000	SS316	50	13 450 92	111-94149
MBT20H	7,9	521,0	152,0	2.000	SS316	50	13 450 93	111-94209
MBT27H	7,9	685,0	203,0	2.000	SS316	50	13 450 94	111-94279
MBT33H	7,9	838,0	254,0	2.000	SS316	50	13 450 95	111-94339
MBT14XH	12,3	362,0	102,0	2.700	SS316	50	13 449 40	111-95149
MBT20XH	12,3	521,0	152,0	2.700	SS316	50	13 449 41	111-95209
MBT27XH	12,3	681,0	203,0	2.700	SS316	50	13 449 42	111-95279
MBT33XH	12,3	838,0	254,0	2.700	SS316	50	13 449 43	111-95339
MBT14UH	16,0	362,0	102,0	4.100	SS316	50	13 487 70	111-01301
MBT20UH	16,0	521,0	152,0	4.100	SS316	50	13 487 71	111-01302
MBT27UH	16,0	681,0	203,0	4.100	SS316	50	13 487 72	111-01303
MBT33UH	16,0	838,0	254,0	4.100	SS316	50	13 487 73	111-01304
MBT43UH	16,0	1.092,0	330,0	4.100	SS316	25	13 487 74	111-01305
MBT49UH	16,0	1.245,0	380,0	4.100	SS316	25	13 487 75	111-01306

Alle dimensjoner i mm. Med forbehold om tekniske endringer.

Minimum ordremengde (MOQ) kan være større en pakkestørrelse. Andre pakkestørrelser kan også være tilgjengelige.



For produktspesifikke godkjenninger, se tilleggsinformasjon bakerst i katalogen.



Buntebånd i rustfritt stål

- Serie MBT stålbånd med kule i låsehodet

Egenskaper og fordeler

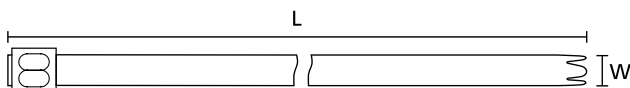
- MBT med belegg, produsert i syrefast rustfritt stål 316, polyesterbelegg
- Patentert, ikke åpningsbart låsehode
- MBT med belegg har ingen skarpe kanter
- Behagelig å installere



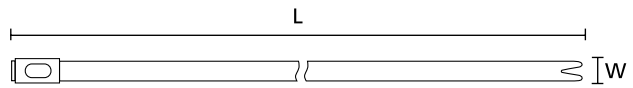
MBT_SFC, MBT_HFC.



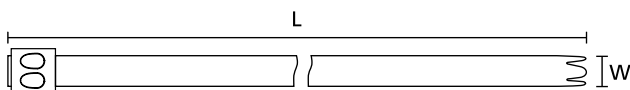
MBT_XHFC.



MBT_XH, MBT_XHS, MBT_XHD



MBT_S, MBT_SS, MBT_H, MBT_HS



MBT_UH, MBT_UHD

**Monteringsverktøy,
se side 302.**

TYPE	Bredde (W)	Lengde (L)	Bunte Ø max.	N	Materiale	Pakn.	El.nr.	Art.nr.
MBT5SFC	4,6	127,0	25,0	540	SS316, SP	100	13 449 55	111-00288
MBT8SFC	4,6	201,0	50,0	540	SS316, SP	100	13 449 56	111-00289
MBT14SFC	4,6	362,0	102,0	540	SS316, SP	100	13 449 57	111-00290
MBT20SFC	4,6	521,0	152,0	540	SS316, SP	100	13 449 58	111-00291
MBT27SFC	4,6	681,0	203,0	540	SS316, SP	100	13 449 59	111-00292
MBT33SFC	4,6	838,0	254,0	540	SS316, SP	100	13 449 60	111-00293
MBT8HFC	7,9	201,0	50,0	1.020	SS316, SP	50	13 449 45	111-00294
MBT14HFC	7,9	362,0	102,0	1.020	SS316, SP	50	13 449 46	111-00295
MBT20HFC	7,9	521,0	152,0	1.020	SS316, SP	50	13 449 47	111-00296
MBT27HFC	7,9	681,0	203,0	1.020	SS316, SP	50	13 449 48	111-00297
MBT33HFC	7,9	838,0	254,0	1.020	SS316, SP	50	13 449 49	111-00298
MBT14XHFC	12,3	362,0	102,0	1.620	SS316, SP	50	13 449 51	111-00299
MBT17XHFC	12,3	434,0	125,0	1.620	SS316, SP	50	-	111-01500
MBT20XHFC	12,3	521,0	152,0	1.620	SS316, SP	50	13 449 52	111-00300
MBT23XHFC	12,3	575,0	168,0	1.620	SS316, SP	50	-	111-01501
MBT27XHFC	12,3	681,0	203,0	1.620	SS316, SP	50	13 449 53	111-00301
MBT30XHFC	12,3	754,0	225,0	1.620	SS316, SP	50	-	111-01502
MBT33XHFC	12,3	838,0	254,0	1.620	SS316, SP	50	13 449 54	111-00302
MBT43XHFC	12,3	1.092,0	330,0	1.620	SS316, SP	25	-	111-01503
MBT49XHFC	12,3	1.245,0	380,0	1.620	SS316, SP	25	-	111-01504
MBT14UHFC	16,0	362,0	102,0	2.500	SS316, SP	50	13 487 81	111-01512
MBT17UHFC	16,0	434,0	125,0	2.500	SS316, SP	50	13 487 82	111-01513
MBT20UHFC	16,0	521,0	152,0	2.500	SS316, SP	50	13 487 83	111-01514
MBT23UHFC	16,0	575,0	168,0	2.500	SS316, SP	50	13 487 84	111-01515
MBT27UHFC	16,0	681,0	203,0	2.500	SS316, SP	50	13 487 85	111-01516

Alle dimensjoner i mm. Med forbehold om tekniske endringer.

Minimum ordremengde (MOQ) kan være større en pakkestørrelse. Andre pakkestørrelser kan også være tilgjengelige.



Buntebånd i rustfritt stål

- Serie MBT stålbånd med kule i låsehodet

TYPE	Bredde (W)	Lengde (L)	Bunte Ø max.	N	Materiale	Pakn.	El.nr.	Art.nr.
MBT30UHFC	16,0	754,0	225,0	2.500	SS316, SP	50	13 487 86	111-01517
MBT33UHFC	16,0	838,0	254,0	2.500	SS316, SP	50	13 487 87	111-01518
MBT43UHFC	16,0	1.092,0	330,0	2.500	SS316, SP	25	13 487 88	111-01519
MBT49UHFC	16,0	1.245,0	380,0	2.500	SS316, SP	25	13 487 89	111-01520

Alle dimensjoner i mm. Med forbehold om tekniske endringer.

Minimum ordremengde (MOQ) kan være større en pakkestørrelse. Andre pakkestørrelser kan også være tilgjengelige.



For produktspesifikke godkjenninger, se tilleggsinformasjon bakerst i katalogen.

Rustfrie stålbånd med dobbel wrap funksjon, med to kuler i låsehodet

- MBTXHD- / MBTUHD-Series

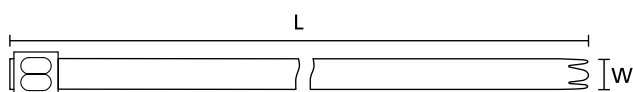
MBT med dobbel buntefunksjon brukes der hvor man skal holde på plass ekstra store krefter.

Egenskaper og fordeler

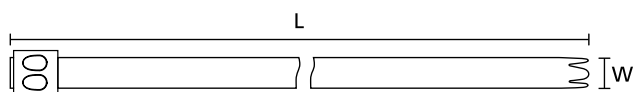
- MBT stålbånd med dobbel wrap funksjon
- Treer gjennom låsehodet og rundt kabelen to ganger
- Høy strekkfasthet og tåler store krefter
- Låsehode med to kuler for å motstå store krefter



MBT_UHD.



MBT_XH, MBT_XHS, MBT_XHD



MBT_UH, MBT_UHD

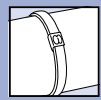


MBT_UHD Double Band.

TYPE	Bredde (W)	Lengde (L)	Bunte Ø max.	N	Materiale	Pakn.	El.nr.	Art.nr.
MBT27XHD	12,3	681,0	100,0	5.000	SS316	50	13 487 40	111-01307
MBT33XHD	12,3	838,0	120,0	5.000	SS316	50	13 487 41	111-01308
MBT43XHD	12,3	1.092,0	160,0	5.000	SS316	25	13 487 42	111-01309
MBT49XHD	12,3	1.245,0	180,0	5.000	SS316	25	13 487 43	111-01310
MBT60XHD	12,3	1.524,0	230,0	5.000	SS316	25	13 487 44	111-01311
MBT27UHD	16,0	681,0	100,0	7.000	SS316	50	13 487 76	111-01312
MBT33UHD	16,0	838,0	120,0	7.000	SS316	50	13 487 77	111-01313
MBT43UHD	16,0	1.092,0	160,0	7.000	SS316	25	13 487 78	111-01314
MBT49UHD	16,0	1.245,0	180,0	7.000	SS316	25	13 487 79	111-01315
MBT60UHD	16,0	1.524,0	230,0	7.000	SS316	25	13 487 80	111-01316

Alle dimensjoner i mm. Med forbehold om tekniske endringer.

Minimum ordremengde (MOQ) kan være større en pakkestørrelse. Andre pakkestørrelser kan også være tilgjengelige.



Dobbel wrap buntebånd med kulelås og belegg

• Serie MBT stålbånd med kule i låsehodet

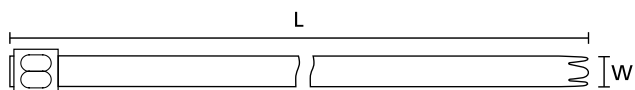
HellermannTyton's rustfrie stålbånd type MBT benyttes i de fleste krevende miljøer der ekstra sikkerhet, styrke og brannsikkerhet er et krav. Benyttes i miljøer som kollektivtrafikk, fartøy, offshore, gruver og kjemisk industri, og også i teatre og utstillingshaller. Ved en eventuell brann holdes kablene sikkert på plass og faller ikke ned og blokkerer rømningsveier.

Egenskaper og fordeler

- Bånd type MBT, i syrefast rustfritt stål 316 med polyesterbelegg
- Ikke åpningsbart, patentert låsehode
- Treer gjennom låsehodet og rundt kabelen to ganger
- Korrosjonsbestandig
- Værbestandig
- Utmerket kjemisk bestandighet
- Antimagnetisk
- Tåler høye temperaturer
- Ikke brennbar

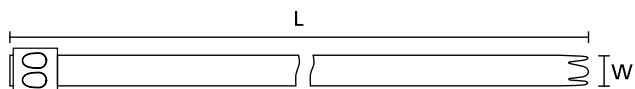


MBT UHDFC.




MBT_XH, MBT_XHS, MBT_XHD

**Materialspesifikasjoner,
se side 22.**



MBT_UH, MBT_UHD

**Monteringsverktøy,
se side 302.**

TYPE	Bredde (W)	Lengde (L)	Bunte Ø max.		Materiale	Pakn.	El.nr.	Art.nr.
MBT27XHDFC	12,3	681,0	100,0	2.500	SS316, SP	50	13 487 45	111-01505
MBT33XHDFC	12,3	838,0	120,0	2.500	SS316, SP	50	13 487 46	111-01506
MBT43XHDFC	12,3	1.092,0	160,0	2.500	SS316, SP	25	13 487 47	111-01507
MBT49XHDFC	12,3	1.245,0	180,0	2.500	SS316, SP	25	13 487 48	111-01508
MBT60XHDFC	12,3	1.524,0	230,0	2.500	SS316, SP	25	13 487 49	111-01509
MBT27UHDFC	16,0	681,0	100,0	5.000	SS316, SP	50	13 487 90	111-01521
MBT33UHDFC	16,0	838,0	120,0	5.000	SS316, SP	50	13 487 91	111-01522
MBT43UHDFC	16,0	1.092,0	160,0	5.000	SS316, SP	25	13 487 92	111-01523
MBT49UHDFC	16,0	1.245,0	180,0	5.000	SS316, SP	25	13 487 93	111-01524
MBT60UHDFC	16,0	1.524,0	230,0	5.000	SS316, SP	25	13 487 94	111-01525

Alle dimensjoner i mm. Med forbehold om tekniske endringer.

Minimum ordremengde (MOQ) kan være større en pakkestørrelse. Andre pakkestørrelser kan også være tilgjengelige.

Materialspesifikasjon

Materiale	Forkortelse	Driftstemperatur	Farge**	Brennbarhets-klasse	Egenskaper*	
Aluminium-blanding	AL	-40°C til +180°C	Nat. (NA)		<ul style="list-style-type: none"> Korrosjonsfri Antimagnetisk 	RoHS
Ethylenterafluorineethylen - E/TFE	E/TFE	-80°C til +170°C	Blå (BU)	UL94 V0	<ul style="list-style-type: none"> Tåler radioaktivitet UV-bestandig, ikke hygroskopisk, dvs. intet vannopptak Gode kjemisk motstandskraft mot syrer, baser 	RoHS
Glassfiberforsterket Polyamid 6	PA6HIR	-40°C til +80°C	Sort (BK)	UL94 HB	<ul style="list-style-type: none"> Lavere sprøhet Høyere fleksibilitet i lave temperaturer 	RoHS
Kloropren	CR	-20°C til +80°C	Sort (BK)		<ul style="list-style-type: none"> Værbestandig Høy styrke 	RoHS
Polyacetal	POM	-40°C til +90°C, (+110°C, 500 h)	Nat. (NA)	UL94 HB	<ul style="list-style-type: none"> Mindre sprøhet Fleksibel ved lave temperaturer Ikke hygroskopisk Robust 	RoHS
Polyamid 11	PA11	-40°C til +85°C, (+105°C, 500 h)	Sort (BK)	UL94 HB	<ul style="list-style-type: none"> Bio-plast, produsert av vegetabilsk olje God slagfasthet ved lave temperaturer meget lav vannabsorpsjon God UV-motstand God motstandskraft mot kjemikalier 	RoHS HF
Polyamid 12	PA12	-40°C til +85°C, (+105°C, 500 h)	Sort (BK)	UL94 HB	<ul style="list-style-type: none"> God kjemisk motstandskraft mot syrer, baser UV-bestandig 	RoHS HF
Polyamid 4.6	PA46	-40°C til +150°C (5000 h), +195°C (500 t)	Nat. (NA), Grå (GY)	UL94 V2	<ul style="list-style-type: none"> Tåler høye temperaturer Meget fuktsensitive Lav røykutvikling 	RoHS HF LFH
Polyamid 6	PA6	-40°C til +80°C	Sort (BK)	UL94 V2	<ul style="list-style-type: none"> Høy bruddstyrke 	RoHS
Polyamid 6.6	PA66	-40°C til +85°C, (+105°C, 500 h)	Sort (BK), Nat. (NA)	UL94 V2	<ul style="list-style-type: none"> Høy bruddstyrke 	RoHS HF
Polyamid 6.6 glassfiberforsterket	PA66GF13, PA66GF15	-40°C til +105°C	Sort (BK)	UL94 HB	<ul style="list-style-type: none"> God bestandighet mot smøre- og løsemidler, bensin og saltvann. 	RoHS HF
Polyamid 6.6 høy oksygenindex	PA66V0-HOI	-40°C til +85°C, (+105°C, 500 h)	Hvit (WH)	UL94 V0	<ul style="list-style-type: none"> Høy bruddstyrke Lav røykutvikling 	RoHS HF LFH
Polyamid 6.6 med metallpartikler	PA66MP	-40°C til +85°C, (+105°C, 500 h)	Blå (BU)	UL94 HB	<ul style="list-style-type: none"> Høy bruddstyrke Sporbar, inneholder metallspen 	RoHS HF
Polyamid 6.6 slagfast	PA66HIR	-40°C til +80°C, (+105°C, 500 t)	Sort (BK)	UL94 HB	<ul style="list-style-type: none"> Lavere sprøhet Høy fleksibilitet ved lave temperaturer 	RoHS
Polyamid 6.6 slagfast "scan black"	PA66HIR(S)	-40°C til +80°C, (+105°C, 500 t)	Sort (BK)	UL94 HB	<ul style="list-style-type: none"> Mindre sprøhet i tørt klima Høyere fleksibilitet i lave temperaturer Spesielt tilpasset utendørsbruk i nordisk klima 	RoHS HF
Polyamid 6.6 slag- og varmebestandig	PA66HIRHS	-40°C til +105°C	Sort (BK)	UL94 HB	<ul style="list-style-type: none"> Lavere sprøhet Meget fleksible ved lave temperaturer Max. driftstemperatur +105 °C 	RoHS
Polyamid 6.6 slag- og varmebestandig, UV-stabilisert	PA66-HIRHSW	-40°C til +110°C	Sort (BK)	UL94 HB	<ul style="list-style-type: none"> Mindre sprøhet Høyere fleksibilitet ved lave temperaturer Tåler høye temperaturer Høy bruddstyrke, UV-stabilisert 	RoHS HF
Polyamid 6.6 UV-bestandig	PA66W	-40°C til +85°C, (+105°C, 500 h)	Sort (BK)	UL94 V2	<ul style="list-style-type: none"> Høy bruddstyrke UV-stabilisert, velegnet for utendørs bruk 	RoHS HF

Tefzel® er et registrert varemerke fra DuPont.

Produkter som er produsert i materialet E/TFE omtales ofte som Tefzelbånd. I tillegg til Tefzel® fra DuPont benytter HellermannTyton likeverdig E/TFE fra andre leverandører.

*Disse opplysningene er kun en veiledning. De må anses som materialspekifikasjoner, og kan ikke erstatte en egenhetstest. Se våre datablader for ytterligere opplysninger.

**Flere farger på forespørsel.



= Minimum strekkfasthet

Materialspesifikasjon

Materiale	Forkortelse	Driftstemperatur	Farge**	Brennbarhets-klasse	Egenskaper*	
Polyamid 6.6 V0	PA66V0	-40°C til +85°C	Hvit (WH)	UL94 V0	<ul style="list-style-type: none"> Høy bruddstyrke Lav røykutvikling 	RoHS HF LFH
Polyamid 6.6 varme-/UV-stabilisert	PA66HSW	-40°C til +105°C	Sort (BK)	UL94 V2	<ul style="list-style-type: none"> Høy bruddstyrke Tåler høyere temperaturer UV-stabilisert 	RoHS HF
Polyamid 6.6 varmebestandig	PA66HS	-40°C til +105°C	Sort (BK), Nat. (NA)	UL94 V2	<ul style="list-style-type: none"> Meget bruddstyrke Max driftstemperatur+105°C 	RoHS HF
Polyester	SP	-50°C til +150°C	Sort (BK)		<ul style="list-style-type: none"> UV-stabilisert God motstandskraft mot syrer, alkalier og oljer 	RoHS HF LFH
Polyetheretherketone	PEEK	-55°C til +240°C	Beige (BGE)	UL94 V0	<ul style="list-style-type: none"> Motstandsdyktig mot radioaktiv stråling Ikke fuktsensitiv God motstandskraft mot syrer, alkalier og oljer Lav røykutvikling Høy strekkfasthet 	RoHS HF LFH
Polyetylen	PE	-40°C til +50°C	Sort (BK), Grå (GY)	UL94 HB	<ul style="list-style-type: none"> Lav vannabsorpsjon God motstandskraft mot kjemikalier som de fleste syrer, alkohol og oljer 	RoHS HF
Polyolefin	PO	-40°C til +90°C	Sort (BK)	UL94 V0	<ul style="list-style-type: none"> Lav røykutvikling 	RoHS HF LFH
Polypropylen	PP	-40°C til +115°C	Sort (BK), Nat. (NA)	UL94 HB	<ul style="list-style-type: none"> Flyter i vann Middels bruddstyrke God motstandskraft mot organiske syrer 	RoHS HF
Polypropylen, Ethylen-Propylen-Dien-Terpolymere-gummi inneholder ikke Nitrosamin	PP, EPDM	-20°C til +95°C	Sort (BK)	UL94 HB	<ul style="list-style-type: none"> Tåler høye temperaturer God motstandskraft mot kjemikalier og mekanisk slitasje 	RoHS HF
Polyvinylchlorid	PVC	-10°C til +70°C	Sort (BK), Nat. (NA)	UL94 V0	<ul style="list-style-type: none"> Lav fuktabsorpsjon God motstandsdyktighet mot syrer, ethanol, oljer 	RoHS
Rustfritt stål SS304 SELGES IKKE I NORGE, Rustfritt stål SS316	SS304, SS316	-80°C til +538°C	Nat. (NA)		<ul style="list-style-type: none"> Korrosjonsfri Antimagnetisk 	RoHS HF LFH
Termoplastisk Polyurethan	TPU	-40°C til +85°C	Sort (BK)	UL94 HB	<ul style="list-style-type: none"> Høy elastisitet God motstandskraft mot syrer, alkalier og oljer 	RoHS HF

Tefzel® er et registrert varemerke fra DuPont.
Produkter som er produsert i materialet E/TFE omtales ofte som Tefzelbånd. I tillegg til Tefzel® fra DuPont benytter HellermannTyton likeverdig E/TFE fra andre leverandører.

**Flere farger på forespørsel.

*Disse opplysningene er kun en veiledning. De må anses som materialspesifikasjoner, og kan ikke erstatte en egnethetstest. Se våre datablader for ytterligere opplysninger.



= Minimum strekkfasthet