

Definition av skyddsklasser enligt EN 60529

Definition av skyddsklasser enligt EN 60529

Nivån på skyddsklasserna anges med en kod på två bokstäver IP och två siffror för graden av skydd t ex IP54.

Grad av skydd mot inträngande av främmande föremål

Första siffran	Benämning	Förklaring
0	Oskyddad	Inget speciellt skydd mot direkt beröring av ledande eller rörliga delar. Inget skydd mot inträngande av främmande föremål
1	Skydd mot stora främmande föremål	Skydd mot oavsiktlig beröring av större ledande eller rörliga delar. Skydd mot inträngande föremål större än 50 mm.
2	Skydd mot medelstora främmande föremål	Skydd mot beröring av ledande eller rörliga inre delar. Skydd mot inträngande av främmande föremål större än 12,5 mm.
3	Skydd mot små främmande föremål	Skydd mot beröring av ledande, inre rörliga delar eller verktyg med en storlek större än 2,5 mm. Skydd mot inträngning av främmande föremål större än 2,5 mm.
4	Skydd mot korniga främmande föremål	Skydd mot beröring av ledande, inre rörliga delar eller verktyg med en storlek större än 1 mm. Skydd mot inträngning av främmande föremål större än 1 mm
5	Dammskyddad	Komplett skydd mot beröring av ledande eller rörliga inre delar. Skyddat mot inträngande av damm i sådan mängd att funktionen äventyras.
6	Dammtätt	Komplett skydd mot beröring av ledande eller rörliga inre delar. Skydd mot inträngning av damm.

Grad av skydd mot vatten

Andra siffran	Benämning	Förklaring
0	Oskyddad	Inget speciellt skydd.
1	Droppskyddad	Verikalt droppande vatten orsakar ingen skada.
2	Droppskyddad vid lutning	Droppande vatten i en vinkel på 15° orsakar ingen skada oavsett riktning.
3	Strilsäkert	Droppande vatten i en vinkel på 60° orsakar ingen skada oavsett riktning.
4	Striltätt	Strilande vatten orsakar ingen skada oavsett riktning och vinkel.
5	Spolsäkert	En vattenstråle riktad mot utrustningen från alla riktningar orsakar ingen skada.
6	Spoltätt	Vatten får inte tränga in i utrustningen i farliga mängder även vid händelse av översköljning.
7	Vattentätt	Vatten får inte tränga in i utrustningen i farliga mängder vid nedsänkning i vatten under specificerade omständigheter, tid och tryck.
8	Tryckvattentätt	Vatten får inte tränga in i utrustningen i farliga mängder vid nedsänkning i vatten.

Exempel: IP65











Första siffran: Skydd mot beröring och inträngande av främmande föremål.

Andra siffran: Skydd mot vätska.

Översikt godkännanden

CSA	Canadian Standards Association	Kanada	
cUL	Canadian Underwriters Laboratories	Kanada	
BV	Bureau Veritas	Frankrike	
DEF STAN	Defence Standard	Storbritannien	
DNV	Det Norske Veritas	Norge	
E.D.F.	Electricité de France	Frankrike	
NF-F	Norme Française Ferroviaire	Frankrike	
GL	Germanischer Lloyd	Tyskland	
LUL	London Underground Tested	Storbritannien	
MIL	Military Specification	USA	
SAE - AMS	Society of Automotive Engineers - Aerospace Material Specifications	Internationell	

Översikt godkännanden

UL, UL224	Underwriters Laboratories (Gula kortet)	USA	
VDE	German Commission for Electrical, Electronic and Information Technologies of DIN and VDE	Tyskland	
VG	Verteidigungsgerätenorm der Bundeswehr	Tyskland	
FIMKO	Suomalainen testaus-ja sertifiointiyritys	Finland	
DEMKO	Danske Elektriske Materialekontrol	Danmark	
NEMKO	Norges Elektriske Materiellkontroll	Norge	
SEMKO	Intertek Semko AB	Sverige	
KEMA KEUR	KEMAQuality B.V	Nederländerna	
cULus	Underwriters Laboratories	Kanada, USA	
CEBEC	Comité Electrotechnique Belgic	Belgien	

Vänligen observera att alla godkännanden inte är produktspecifika. De relaterar ibland till materialet eller hela produktområdet.

Standarder för HellermannTyton buntband

UL Underwriters Laboratories (USA)
GL Germanischer Lloyd (Tyskland)
BV Bureau Veritas (Frankrike)
DNV Det Norske Veritas (Norge)
VG German Defence Equipment Standard (Tyskland)

SAE Society of Automotive Engineers (Internationell)
MIL Military Specification (USA)
DEF STAN Defence Standard (Storbritannien)
E.D.F. Electricité de France (Frankrike)
DIN EN German Institute for Normes - European Norms (Tyskland)

Beteckning	Längd	Bredd	UL	GL	BV	DNV	VG 95387 T04 PA66HS-Natur	VG 95387 T04 PA66W-Svart	VG 95387 T04 PA66-Natur	SAE AS23190 (MIL MS 3367)	DIN EN 50146
T18S	83	2,3	● ¹	● ²		● ³			A106A	MS 3367-4 ²	● ⁵
T18R	100	2,5	● ¹	● ²	● ²	● ³	A201L	A106B	A106A	MS 3367-4 ²	● ⁵
T18RA	100	2,5	● ¹							MS 3367-4 ²	
T18ROS	100	2,5									● ⁵
T18I	140	2,5	● ¹		● ²	● ³					● ⁵
T18L	200	2,5	● ¹		● ²	● ³					● ⁵
T25L	240	2,8	● ¹	● ²	● ²						● ⁵
T25LL	330	2,8	● ¹	● ²	● ²						● ⁵
T30R	150	3,5	● ¹	● ²	● ²	● ³	A208L	A107B	A107A	MS 3367-5 ²	● ⁵
T30ROS	145	3,4									● ⁵
T30L	190	3,5	● ¹	● ²	● ²	● ³		A107B	A107A		● ⁵
T30LOS	200	3,4									● ⁵
T30LL	285	3,5	● ¹	● ²	● ²	● ³					● ⁵
T30LR	260	3,3			● ²		A207L				● ⁵
T40S	145	3,5									● ⁵
T40R	175	4,0	● ¹	● ²	● ²						● ⁵
T40I	290	4,0	● ¹								● ⁵
T40L	365	4,0	● ¹								● ⁵
T50S	150	4,6	● ¹	● ²	● ²	● ³					● ⁵
T50SOS	150	4,6									● ⁵
T50R	200	4,6	● ¹	● ²	● ²	● ³	A202L	A108B	A108A	MS 3367-1 ²	● ⁵
T50ROS	200	4,6									● ⁵
T50RDH	200	4,6	● ¹		● ²						
T50MOS	245	4,6									● ⁵
T50I	300	4,6	● ¹	● ²	● ²	● ³	A203L	A109B	A109A	MS 3367-7 ²	● ⁵
T50IDH	300	4,6	● ¹								
T50L	390	4,6	● ¹	● ²	● ²	● ³	A205L	A110B	A110A	MS 3367-2 ²	● ⁵
T50LOS	384	4,6									● ⁵
T50LDH	390	4,6	● ¹								
T50LL	445	4,6			● ²	● ³					● ⁵
T80R	210	4,7	● ¹	● ²	● ²		A202L				● ⁵
T80I	300	4,7	● ¹	● ²	● ²						
T80L	390	4,7	● ¹	● ²	● ²		A205L				
T120S	225	7,6	● ¹	● ²	● ²	● ³					● ⁵
T120I	300	7,6	● ¹		● ²						● ⁵
T120R	380	7,6	● ¹	● ²	● ²	● ³		A111B	A111A	MS 3367-3 ²	● ⁵
T120M	460	7,6		● ²	● ²	● ³					● ⁵
T120XM	600	7,6			● ²						● ⁵
T120L	760	7,6	● ¹		● ²	● ³		A112B	A112A	MS 3367-6 ²	● ⁵
T150R	365	7,6	● ¹	● ²	● ²		A204L				● ⁵
T150M	530	8,9	● ¹	● ²	● ²						● ⁵
T150L	820	8,9	● ¹	● ²	● ²						● ⁵
T150LL	925	8,9	● ¹		● ²						● ⁵
T150XL	1095	8,9	● ¹		● ²						● ⁵
T150XLL	1325	8,9	● ¹		● ²						● ⁵
T250S	225	12,5	● ¹		● ²						
T250R	520	12,5	● ¹		● ²						
T250M	565	12,5	● ¹		● ²						
T250I	725	12,5	● ¹		● ²						
T250L	880	12,5	● ¹		● ²						
T205XL	1030	12,5	● ¹								
T255S	225	12,5	● ¹								
T255R	520	12,5	● ¹								
T255M	565	12,5	● ¹								
LK2	120	4,8		● ²	● ³						
LK2A	270	4,6	● ¹	● ²	● ³	● ³					
LK5	535	13,2	● ¹	● ²							

Beteckning	Längd	Bredd	UL	GL	BV	VG 95387 T04 PA66W-Svart	VG 95387 T04 PA66-Naturell	E.D.F.
PE180	180	9,0		● ²	● ²			HN-33-S-62/97
RPE275	275	9,0						HN-33-S-62/97
RPE350	350	9,0						HN-33-S-62/97
PE530	535	9,0			● ²			HN-33-S-62/97
LPH175	175	9,0			● ²			
LPH275	100	2,5			● ²			
LPH350	100	2,5			● ²			
CTT20R	100	2,5	● ¹					
CTT60R	205	4,7	● ¹					
LRT230	230	7,6			● ³			
RLT120	340	7,6		● ²	● ²			
RLT150	770	8,9		● ²	● ²			
REL100	100	6,5	● ¹					
REL140	140	7,5	● ¹					
REL250	250	7,5	● ¹					
RT40R	217	3,9	● ¹					
RELK2R	200	4,6			● ²			
RELK2M	250	4,6			● ²			
RELK2I	300	4,6			● ²			
RELK2L	350	4,6			● ²			
RT50R	140	8,6	● ¹					
RT50S	165	4,6	● ¹					
RT250S	230	12,5	● ¹		● ²			
RT250R	516	12,5	● ¹		● ²			
RT250M	570	12,5	● ¹		● ²			
RT250I	729	12,5	● ¹					
RT250L	878	12,5	● ¹					
RT250XL	1025	12,5	● ¹					
T18MR	110	2,3	● ¹			B001B	B001A	
IT18R	102	2,3	● ¹					
IT18FL	111	2,3	● ¹					
T30MR	160	3,5	● ¹			B002B	B002A	
T30RSF	165	3,5	● ¹					
IT50RT	203	4,7	● ¹					
IT50L	381	4,7	● ¹					
T50ML	400	4,6	● ¹					
T50MR	215	4,6	● ¹			B004B	B004A	
T50MS	160	4,6	● ¹					
IT50R	203	4,7	● ¹					
T50RSF	216	4,6	● ¹					
T120MR	400	7,6	● ¹			B005B	B005A	
KR6/18	180	6,0		● ²				
KR6/35	350	6,0		● ²				
KR8/21	210	8,0		● ²				
KR8/33	330	8,0		● ²				

¹ Polyamid 6.6 (N66), Polyamid 6.6 UV-stabiliserad (W) svart

² Polyamid 6.6 (N66) natur, Polyamid 6.6 UV-stabiliserad (W) svart

³ Polyamid 6.6 (N66) natur, Polyamid 6.6 värmestabiliserad (HS) natur, Polyamid 6.6 UV-stabiliserad (W) svart

Förbehåll för tekniska ändringar

Beteckning	Längd	Bredd	GL	BV	DNV	DEF STAN
MAT8SS7	230	7,0	● ⁷	● ⁷		
MAT12SS7	330	7,0	● ⁷	● ⁷		
MAT16SS7	430	7,0	● ⁷	● ⁷		
MAT24SS7	630	7,0	● ⁷	● ⁷		
MAT8SS12	230	12,0	● ⁷	● ⁷		
MAT12SS12	330	12,0	● ⁷	● ⁷		
MAT16SS12	430	12,0	● ⁷	● ⁷		
MAT24SS12	630	12,0	● ⁷	● ⁷		
MAT8SSC7	230	7,0	● ⁶			
MAT12SSC7	330	7,0	● ⁶			
MAT16SSC7	430	7,0	● ⁶			
MAT24SSC7	630	7,0	● ⁶			
MAT8SSC12	230	12,0	● ⁶			
MAT12SSC12	330	12,0	● ⁶			
MAT16SSC12	430	12,0	● ⁶			
MAT24SSC12	630	12,0	● ⁶			
MBT5S	127	4,6	● ⁷	● ⁷	● ⁷	
MBT8S	201	4,6	● ⁷	● ⁷	● ⁷	
MBT14S	362	4,6	● ⁷	● ⁷	● ⁷	
MBT20S	521	4,6	● ⁷	● ⁷	● ⁷	
MBT27S	681	4,6	● ⁷	● ⁷	● ⁷	
MBT33S	838	4,6	● ⁷	● ⁷	● ⁷	
MBT8H	201	7,9	● ⁷	● ⁷	● ⁷	
MBT14H	362	7,9	● ⁷	● ⁷	● ⁷	
MBT20H	521	7,9	● ⁷	● ⁷	● ⁷	
MBT27H	681	7,9	● ⁷	● ⁷	● ⁷	
MBT33H	838	7,9	● ⁷	● ⁷	● ⁷	
MBT14XH	362	12,3	● ⁷	● ⁷		
MBT20XH	521	12,3	● ⁷	● ⁷		
MBT27XH	681	12,3	● ⁷	● ⁷		
MBT33XH	838	12,3	● ⁷	● ⁷		
MLT8SS5	230	5,0		● ⁷		
MLT12SS5	330	5,0		● ⁷		
MLT16SS5	430	5,0		● ⁷		
MLT24SS5	630	5,0		● ⁷		
MLT8SS10	230	10,0		● ⁷		
MLT12SS10	330	10,0		● ⁷		
MLT16SS10	430	10,0		● ⁷		
MLT24SS10	630	10,0		● ⁷		
Gummihölje LFPC70	–	7,0				61-12/31
Gummihölje LFPC103	–	10,3				61-12/31
Gummihölje LFPC150	–	15,0				61-12/31

⁶ Rostfritt stål Typ 316 belagt

⁷ Rostfritt stål Typ 316 obelagt

Förbehåll för tekniska ändringar

Standarder för HellermannTyton fästen och fixeringar

Beteckning	Längd	Bredd	UL
Buntbandsfäste MB1	12,5	8,0	●
Buntbandsfäste MB3	19,0	19,0	●
Buntbandsfäste MB4	28,0	28,0	●
Buntbandsfäste MB5	38,0	38,0	●
Buntbandsfäste MB3A självhäftande	19,0	19,0	●
Buntbandsfäste MB4A självhäftande	28,0	28,0	●
Buntbandsfäste MB5A självhäftande	38,0	38,0	●
Buntbandsfäste CTAM1	20,5	10,2	●
Buntbandsfäste CTAM2	20,5	10,2	●
Buntbandsfäste CTAP1	34,0	12,7	●
Buntbandsfäste CTAP2	54,1	12,7	●
Monteringssfäste MSMP5	204,0	15,7	●
Monteringssfäste MSMP6	242,0	15,7	●
Kabelfäste TM1SF	10,2	7,6	●

Standarder för HellermannTyton krympslang

UL224 AFT Underwriters Laboratories (All Flame Test) (USA)
UL224 VW1 Underwriters Laboratories Vertical Wire 1 (USA)
CSA Canadian Standards Association (Kanada)
DNV Det Norske Veritas (Norge)
NF-F Norme Française Ferroviaire (Frankrike)

SAE - AMS Society of Automotive Engineers - Aerospace Material Specifications (Internationell)
MIL Military Specification (USA)
VG German Defence Equipment Standard (Tyskland)
DEF STAN Defence Standard (Storbritannien)
LUL London Underground (Storbritannien)
NSA Norme Sud Aviation (Airbus Specification)

Beteckning	UL224 AFT	UL224 VW1	CSA	DNV	MIL/SAE - AMS	VG 95343 T05	DEF STAN	LUL	NFF 00-608	NSA
LVR	●									
HFT-A	●		●	●	DTL-23053/5	●	59-97/3		●	●
HFT-B					DTL-23053/5	●	59-97/3			●
TCN20	●									
TF21		●	●						●	
TF24					DTL-23053/5					
TF31		●	●							
TA32	●									
TA42	●									
PST-H						●			●	
PST-HT						●				
SV20					DTL 23053/13					
TK20					DTL 23053/08					
TR27							59-97/3	E1042:A6		
TFE2					DTL 23053/12					
TFE4					DTL 23053/12					

Standarder för HellermannTyton slang och hylsor

Beteckning	DEF STAN	LUL
Helvin P	59-15 D1a	
Helvin XY	59-15 D1b	
LFH slangar LFPT		RSE STD 013
Helsyn gummyslang H	59-15 D2c	
Helsyn NT gummyslang	59-15 D5	
Helsyn SLP gummyslang		
PTFE slangar FE	59-15 D6	

HellermannTyton UL-File Nr.:
E 14 35 29
E 19 80 23
E 19 80 24

Standarder för HellermannTyton krympformgods

Beteckning	MIL	VG 95343	DEF STAN
Formdel XXXX-G		●	59-97/3
Formdel XXXX-B7	MIL-I-81765		59-97/3
Formdel XXXX-HW21		●	59-97/3
Formdel XXXX-GW24		●	59-97/3
Tvåkomponent epoxilim V9500		●	

Standarder för HellermannTyton krympslang och krympformgods enligt VG-norm

VG German Defence Equipment Standard (Tyskland)

Beteckning enligt VG-Norm	HellermannTyton Beteckning
VG 95343 T05 A 001A	HFT-A-3/64-BK
VG 95343 T05 A 001B	HFT-A-3/64-BN
VG 95343 T05 A 001C	HFT-A-3/64-RD
VG 95343 T05 A 001E	HFT-A-3/64-YE
VG 95343 T05 A 001F	HFT-A-3/64-GN
VG 95343 T05 A 001G	HFT-A-3/64-BU
VG 95343 T05 A 001H	HFT-A-3/64-VT
VG 95343 T05 A 001K	HFT-A-3/64-GY
VG 95343 T05 A 001L	HFT-A-3/64-WH
VG 95343 T05 A 002A	HFT-A-1/16-BK
VG 95343 T05 A 002B	HFT-A-1/16-BN
VG 95343 T05 A 002C	HFT-A-1/16-RD
VG 95343 T05 A 002E	HFT-A-1/16-YE
VG 95343 T05 A 002F	HFT-A-1/16-GN
VG 95343 T05 A 002G	HFT-A-1/16-BU
VG 95343 T05 A 002H	HFT-A-1/16-VT
VG 95343 T05 A 002K	HFT-A-1/16-GY
VG 95343 T05 A 002L	HFT-A-1/16-WH
VG 95343 T05 A 003A	HFT-A-3/32-BK
VG 95343 T05 A 003B	HFT-A-3/32-BN
VG 95343 T05 A 003C	HFT-A-3/32-RD
VG 95343 T05 A 003E	HFT-A-3/32-YE
VG 95343 T05 A 003F	HFT-A-3/32-GN
VG 95343 T05 A 003G	HFT-A-3/32-BU
VG 95343 T05 A 003H	HFT-A-3/32-VT
VG 95343 T05 A 003K	HFT-A-3/32-GY
VG 95343 T05 A 003L	HFT-A-3/32-WH
VG 95343 T05 A 004A	HFT-A-1/8-BK
VG 95343 T05 A 004B	HFT-A-1/8-BN
VG 95343 T05 A 004C	HFT-A-1/8-RD
VG 95343 T05 A 004E	HFT-A-1/8-YE
VG 95343 T05 A 004F	HFT-A-1/8-GN
VG 95343 T05 A 004G	HFT-A-1/8-BU
VG 95343 T05 A 004H	HFT-A-1/8-VT
VG 95343 T05 A 004K	HFT-A-1/8-GY
VG 95343 T05 A 004L	HFT-A-1/8-WH
VG 95343 T05 A 004N	HFT-A-1/8-GNYE
VG 95343 T05 A 005A	HFT-A-3/16-BK
VG 95343 T05 A 005B	HFT-A-3/16-BN
VG 95343 T05 A 005C	HFT-A-3/16-RD
VG 95343 T05 A 005E	HFT-A-3/16-YE
VG 95343 T05 A 005F	HFT-A-3/16-GN
VG 95343 T05 A 005G	HFT-A-3/16-BU
VG 95343 T05 A 005H	HFT-A-3/16-VT
VG 95343 T05 A 005K	HFT-A-3/16-GY
VG 95343 T05 A 005L	HFT-A-3/16-WH
VG 95343 T05 A 005N	HFT-A-3/16-GNYE
VG 95343 T05 A 006A	HFT-A-1/4-BK
VG 95343 T05 A 006B	HFT-A-1/4-BN
VG 95343 T05 A 006C	HFT-A-1/4-RD
VG 95343 T05 A 006E	HFT-A-1/4-YE
VG 95343 T05 A 006F	HFT-A-1/4-GN
VG 95343 T05 A 006G	HFT-A-1/4-BU
VG 95343 T05 A 006H	HFT-A-1/4-VT
VG 95343 T05 A 006K	HFT-A-1/4-GY
VG 95343 T05 A 006L	HFT-A-1/4-WH
VG 95343 T05 A 006N	HFT-A-1/4-GNYE
VG 95343 T05 A 007A	HFT-A-3/8-BK
VG 95343 T05 A 007B	HFT-A-3/8-BN
VG 95343 T05 A 007C	HFT-A-3/8-RD
VG 95343 T05 A 007E	HFT-A-3/8-YE
VG 95343 T05 A 007F	HFT-A-3/8-GN
VG 95343 T05 A 007G	HFT-A-3/8-BU

Beteckning enligt VG-Norm	HellermannTyton Beteckning
VG 95343 T05 A 007H	HFT-A-3/8-VT
VG 95343 T05 A 007K	HFT-A-3/8-GY
VG 95343 T05 A 007L	HFT-A-3/8-WH
VG 95343 T05 A 007N	HFT-A-3/8-GNYE
VG 95343 T05 A 008A	HFT-A-1/2-BK
VG 95343 T05 A 008B	HFT-A-1/2-BN
VG 95343 T05 A 008C	HFT-A-1/2-RD
VG 95343 T05 A 008E	HFT-A-1/2-YE
VG 95343 T05 A 008F	HFT-A-1/2-GN
VG 95343 T05 A 008G	HFT-A-1/2-BU
VG 95343 T05 A 008H	HFT-A-1/2-VT
VG 95343 T05 A 008K	HFT-A-1/2-GY
VG 95343 T05 A 008L	HFT-A-1/2-WH
VG 95343 T05 A 008N	HFT-A-1/2-GNYE
VG 95343 T05 A 009A	HFT-A-3/4-BK
VG 95343 T05 A 009B	HFT-A-3/4-BN
VG 95343 T05 A 009C	HFT-A-3/4-RD
VG 95343 T05 A 009E	HFT-A-3/4-YE
VG 95343 T05 A 009F	HFT-A-3/4-GN
VG 95343 T05 A 009G	HFT-A-3/4-BU
VG 95343 T05 A 009H	HFT-A-3/4-VT
VG 95343 T05 A 009K	HFT-A-3/4-GY
VG 95343 T05 A 009L	HFT-A-3/4-WH
VG 95343 T05 A 009N	HFT-A-3/4-GNYE
VG 95343 T05 A 010A	HFT-A-1-BK
VG 95343 T05 A 010B	HFT-A-1-BN
VG 95343 T05 A 010C	HFT-A-1-RD
VG 95343 T05 A 010E	HFT-A-1-YE
VG 95343 T05 A 010F	HFT-A-1-GN
VG 95343 T05 A 010G	HFT-A-1-BU
VG 95343 T05 A 010H	HFT-A-1-VT
VG 95343 T05 A 010K	HFT-A-1-GY
VG 95343 T05 A 010L	HFT-A-1-WH
VG 95343 T05 A 010N	HFT-A-1-GNYE
VG 95343 T05 A 011A	HFT-A-1.1/2-BK
VG 95343 T05 A 011B	HFT-A-1.1/2-BN
VG 95343 T05 A 011C	HFT-A-1.1/2-RD
VG 95343 T05 A 011E	HFT-A-1.1/2-YE
VG 95343 T05 A 011F	HFT-A-1.1/2-GN
VG 95343 T05 A 011G	HFT-A-1.1/2-BU
VG 95343 T05 A 011H	HFT-A-1.1/2-VT
VG 95343 T05 A 011K	HFT-A-1.1/2-GY
VG 95343 T05 A 011L	HFT-A-1.1/2-WH
VG 95343 T05 A 011N	HFT-A-1.1/2-GNYE
VG 95343 T05 A 012A	HFT-A-2-BK
VG 95343 T05 A 012B	HFT-A-2-BN
VG 95343 T05 A 012C	HFT-A-2-RD
VG 95343 T05 A 012E	HFT-A-2-YE
VG 95343 T05 A 012F	HFT-A-2-GN
VG 95343 T05 A 012G	HFT-A-2-BU
VG 95343 T05 A 012H	HFT-A-2-VT
VG 95343 T05 A 012K	HFT-A-2-GY
VG 95343 T05 A 012L	HFT-A-2-WH
VG 95343 T05 A 013A	HFT-A-3-BK
VG 95343 T05 A 013B	HFT-A-3-BN
VG 95343 T05 A 013C	HFT-A-3-RD
VG 95343 T05 A 013E	HFT-A-3-YE
VG 95343 T05 A 013F	HFT-A-3-GN
VG 95343 T05 A 013G	HFT-A-3-BU
VG 95343 T05 A 013H	HFT-A-3-VT
VG 95343 T05 A 013K	HFT-A-3-GY
VG 95343 T05 A 013L	HFT-A-3-WH
VG 95343 T05 A 014A	HFT-A-4-BK

Beteckning enligt VG-Norm	HellermannTyton Beteckning
VG 95343 T05 A 014B	HFT-A-4-BN
VG 95343 T05 A 014C	HFT-A-4-RD
VG 95343 T05 A 014E	HFT-A-4-YE
VG 95343 T05 A 014F	HFT-A-4-GN
VG 95343 T05 A 014G	HFT-A-4-BU
VG 95343 T05 A 014H	HFT-A-4-VT
VG 95343 T05 A 014K	HFT-A-4-GY
VG 95343 T05 A 014L	HFT-A-4-WH
VG 95343 T05 A 019A	HFT-333-1.5/0.5-BK
VG 95343 T05 A 019C	HFT-333-1.5/0.5-RD
VG 95343 T05 A 019E	HFT-333-1.5/0.5-YE
VG 95343 T05 A 019G	HFT-333-1.5/0.5-GN
VG 95343 T05 A 019H	HFT-333-1.5/0.5-BU
VG 95343 T05 A 019L	HFT-333-1.5/0.5-WH
VG 95343 T05 A 020A	HFT-333-3/1-BK
VG 95343 T05 A 020C	HFT-333-3/1-RD
VG 95343 T05 A 020E	HFT-333-3/1-YE
VG 95343 T05 A 020G	HFT-333-3/1-BU
VG 95343 T05 A 020L	HFT-333-3/1-WH
VG 95343 T05 A 021A	HFT-333-6/2-BK
VG 95343 T05 A 021C	HFT-333-6/2-RD
VG 95343 T05 A 021E	HFT-333-6/2-YE
VG 95343 T05 A 021G	HFT-333-6/2-BU
VG 95343 T05 A 021L	HFT-333-6/2-WH
VG 95343 T05 A 022A	HFT-333-9/3-BK
VG 95343 T05 A 022C	HFT-333-9/3-RD
VG 95343 T05 A 022E	HFT-333-9/3-YE
VG 95343 T05 A 022G	HFT-333-9/3-BU
VG 95343 T05 A 022L	HFT-333-9/3-WH
VG 95343 T05 A 023A	HFT-333-12/4-BK
VG 95343 T05 A 023C	HFT-333-12/4-RD
VG 95343 T05 A 023E	HFT-333-12/4-YE
VG 95343 T05 A 023G	HFT-333-12/4-BU
VG 95343 T05 A 023L	HFT-333-12/4-WH
VG 95343 T05 A 024A	HFT-333-18/6-BK
VG 95343 T05 A 024C	HFT-333-18/6-RD
VG 95343 T05 A 024L	HFT-333-18/6-WH
VG 95343 T05 A 024G	HFT-333-18/6-BU
VG 95343 T05 A 024L	HFT-333-18/6-WH
VG 95343 T05 A 025A	HFT-333-24/8-BK
VG 95343 T05 A 025C	HFT-333-24/8-RD
VG 95343 T05 A 025E	HFT-333-24/8-YE
VG 95343 T05 A 025G	HFT-333-24/8-BU
VG 95343 T05 A 025L	HFT-333-24/8-WH
VG 95343 T05 A 026A	HFT-333-39/13-BK
VG 95343 T05 A 026C	HFT-333-39/13-RD
VG 95343 T05 A 026E	HFT-333-39/13-YE
VG 95343 T05 A 026G	HFT-333-39/13-BU
VG 95343 T05 A 026L	HFT-333-39/13-WH
VG 95343 T05 B 001M	HFT-B-3/64-CL
VG 95343 T05 B 002M	HFT-B-1/16-CL
VG 95343 T05 B 003M	HFT-B-3/32-CL
VG 95343 T05 B 004M	HFT-B-1/8-CL
VG 95343 T05 B 005M	HFT-B-3/16-CL
VG 95343 T05 B 006M	HFT-B-1/4-CL
VG 95343 T05 B 007M	HFT-B-3/8-CL
VG 95343 T05 B 008M	HFT-B-1/2-CL
VG 95343 T05 B 009M	HFT-B-3/4-CL
VG 95343 T05 B 010M	HFT-B-1-CL
VG 95343 T05 B 011M	HFT-B-1.1/2-CL
VG 95343 T05 B 012M	HFT-B-2-CL
VG 95343 T05 B 013M	HFT-B-3-CL
VG 95343 T05 B 014M	HFT-B-4-CL
VG 95343 T05 D 001A	PST-H-1/8-BK

Beteckning enligt VG-Norm	HellermannTyton Beteckning
VG 95343 T05 D 002A	PST-H-3/16-BK
VG 95343 T05 D 003A	PST-H-1/4-BK
VG 95343 T05 D 004A	PST-H-3/8-BK
VG 95343 T05 D 005A	PST-H-1/2-BK
VG 95343 T05 D 006A	PST-H-3/4-BK
VG 95343 T05 D 007A	PST-H-1-BK
VG 95343 T05 D 008A	PST-H-1.1/2-BK
VG 95343 T05 D 009A	PST-H-2-BK
VG 95343 T05 D 010A	PST-H-3-BK
VG 95343 T05 D 011A	PST-H-4-BK
VG 95343 T05 D 012A	PST-HT-3/32-BK
VG 95343 T05 D 013A	PST-HT-1/8-BK
VG 95343 T05 D 014A	PST-HT-3/16-BK
VG 95343 T05 D 015A	PST-HT-1/4-BK
VG 95343 T05 D 016A	PST-HT-3/8-BK
VG 95343 T05 D 017A	PST-HT-1/2-BK
VG 95343 T05 D 018A	PST-HT-3/4-BK
VG 95343 T05 D 019A	PST-HT-1-BK
VG 95343 T05 D 020A	PST-HT-1.1/2-BK
VG 95343 T05 D 021A	PST-HT-1.1/4-BK
VG 95343 T05 D 022A	PST-HT-2-BK
VG 95343 T05 E 001A	VITON-E-1/8-BK
VG 95343 T05 E 002A	VITON-E-3/16-BK
VG 95343 T05 E 003A	VITON-E-1/4-BK
VG 95343 T05 E 004A	VITON-E-3/8-BK
VG 95343 T05 E 005A	VITON-E-1/2-BK
VG 95343 T05 E 006A	VITON-E-3/4-BK
VG 95343 T05 E 007A	VITON-E-1-BK
VG 95343 T05 E 008A	VITON-E-1.1/2-BK
VG 95343 T05 E 009A	VITON-E-2-BK
VG 95343 T05 F 001M	KYNAR-3/64-CL
VG 95343 T05 F 002M	KYNAR-1/16-CL
VG 95343 T05 F 003M	KYNAR-3/32-CL
VG 95343 T05 F 004M	KYNAR-1/8-CL
VG 95343 T05 F 005M	KYNAR-3/16-CL
VG 95343 T05 F 006M	KYNAR-1/4-CL
VG 95343 T05 F 007M	KYNAR-3/8-CL
VG 95343 T05 F 008M	KYNAR-1/2-CL
VG 95343 T05 F 009M	KYNAR-3/4-CL
VG 95343 T05 F 010M	KYNAR-1-CL
VG 95343 T06 A 001 A	152-41-G
VG 95343 T06 A 002 A	153-41-G
VG 95343 T06 A 003 A	154-41-G
VG 95343 T06 A 004 A	155-41-G
VG 95343 T06 A 005 A	156-41-G
VG 95343 T06 A 006 A	157-41-G
VG 95343 T06 A 007 A	158-41-G
VG 95343 T06 A 008 A	159-41-G
VG 95343 T06 A 009 A	160-41-G
VG 95343 T06 A 010 A	199-4-G
VG 95343 T06 B 001 A	152-42-G
VG 95343 T06 B 002 A	153-42-G
VG 95343 T06 B 003 A	154-42-G
VG 95343 T06 B 004 A	155-42-G
VG 95343 T06 B 005 A	156-42-G
VG 95343 T06 B 006 A	157-42-G
VG 95343 T06 B 007 A	158-42-G
VG 95343 T06 B 008 A	159-42-G
VG 95343 T06 B 009 A	160-42-G
VG 95343 T06 C 001 A	157-43-G
VG 95343 T06 C 002 A	158-43-G
VG 95343 T06 C 003 A	159-43-G
VG 95343 T06 C 004 A	160-43-G

Beteckning enligt VG-Norm	HellermannTyton Beteckning
VG 95343 T06 D 001 A	129-1-G
VG 95343 T06 D 002 A	130-1-G
VG 95343 T06 D 003 A	131-1-G
VG 95343 T06 D 004 A	132-1-G
VG 95343 T06 D 005 A	133-1-G
VG 95343 T06 D 006 A	134-1-G
VG 95343 T06 D 007 A	135-1-G
VG 95343 T06 D 008 A	136-1-G
VG 95343 T06 D 009 A	138-1-G
VG 95343 T06 D 011 A	176-1-G
VG 95343 T06 D 012 A	177-1-G
VG 95343 T06 D 013 A	178-1-G
VG 95343 T06 D 014 A	179-1-G
VG 95343 T06 E 001 A	1152-4-G
VG 95343 T06 E 002 A	1154-4-G
VG 95343 T06 E 003 A	1155-4-G
VG 95343 T06 E 004 A	1156-4-G
VG 95343 T06 E 005 A	1157-4-G
VG 95343 T06 E 006 A	1158-4-G
VG 95343 T06 E 007 A	1159-4-G
VG 95343 T06 E 008 A	1160-4-G
VG 95343 T06 F 001 A	1121-1-G
VG 95343 T06 F 002 A	1122-1-G
VG 95343 T06 F 003 A	1123-1-G
VG 95343 T06 F 004 A	1124-1-G
VG 95343 T06 F 005 A	1125-1-G
VG 95343 T06 F 006 A	1126-1-G
VG 95343 T06 F 007 A	1127-1-G
VG 95343 T06 F 008 A	1128-1-G
VG 95343 T06 F 009 A	1129-1-G
VG 95343 T06 F 010 A	1141-1-G
VG 95343 T06 F 011 A	1133-1-G
VG 95343 T06 F 012 A	1134-1-G
VG 95343 T06 F 013 A	1135-1-G
VG 95343 T06 F 014 A	1136-1-G
VG 95343 T06 J 001 A	1111-1-G
VG 95343 T06 J 002 A	1112-1-G
VG 95343 T06 J 003 A	1113-1-G
VG 95343 T06 J 004 A	1114-1-G
VG 95343 T06 J 006 A	1116-1-G
VG 95343 T06 J 007 A	1117-1-G
VG 95343 T06 J 008 A	1118-1-G
VG 95343 T06 J 009 A	1119-1-G
VG 95343 T06 K 001 A	1505-1-G
VG 95343 T06 K 002 A	1506-1-G
VG 95343 T06 K 003 A	1507-1-G
VG 95343 T06 K 004 A	1501-1-G
VG 95343 T06 K 005 A	1502-2-G
VG 95343 T06 K 006 A	1502-2-G
VG 95343 T06 K 007 A	1506-2-G
VG 95343 T06 K 008 A	1507-2-G
VG 95343 T06 K 009 A	1501-2-G
VG 95343 T06 K 010 A	1502-1-G
VG 95343 T06 L 001 A	2101-1-G
VG 95343 T06 L 002 A	2102-1-G
VG 95343 T06 L 003 A	2103-1-G
VG 95343 T06 L 004 A	2104-1-G
VG 95343 T06 L 005 A	2105-1-G
VG 95343 T06 L 006 A	2101-2-G
VG 95343 T06 L 007 A	2102-2-G
VG 95343 T06 L 008 A	2103-2-G
VG 95343 T06 L 009 A	2105-2-G
VG 95343 T07 A 001 A	152-41-GP

Beteckning enligt VG-Norm	HellermannTyton Beteckning
VG 95343 T07 A 002 A	153-41-GP
VG 95343 T07 A 003 A	154-41-GP
VG 95343 T07 A 004 A	155-41-GP
VG 95343 T07 A 005 A	156-41-GP
VG 95343 T07 A 006 A	157-41-GP
VG 95343 T07 A 007 A	158-41-GP
VG 95343 T07 A 008 A	159-41-GP
VG 95343 T07 A 009 A	160-41-GP
VG 95343 T07 B 001 A	152-42-GP
VG 95343 T07 B 002 A	153-42-GP
VG 95343 T07 B 003 A	154-42-GP
VG 95343 T07 B 004 A	155-42-GP
VG 95343 T07 B 005 A	156-42-GP
VG 95343 T07 B 006 A	157-42-GP
VG 95343 T07 B 007 A	158-42-GP
VG 95343 T07 B 008 A	159-42-GP
VG 95343 T07 B 009 A	160-42-GP
VG 95343 T07 C 001 A	157-43-GP
VG 95343 T07 C 002 A	158-43-GP
VG 95343 T07 C 003 A	159-43-GP
VG 95343 T07 C 004 A	160-43-GP
VG 95343 T07 D 001 A	129-1-GP
VG 95343 T07 D 002 A	130-1-GP
VG 95343 T07 D 003 A	131-1-GP
VG 95343 T07 D 004 A	132-1-GP
VG 95343 T07 D 005 A	133-1-GP
VG 95343 T07 D 006 A	134-1-GP
VG 95343 T07 D 007 A	135-1-GP
VG 95343 T07 D 008 A	136-1-GP
VG 95343 T07 D 009 A	138-1-GP
VG 95343 T07 D 010 A	187-1-GP
VG 95343 T07 E 001 A	1152-4-GP
VG 95343 T07 E 002 A	1154-4-GP
VG 95343 T07 E 003 A	1155-4-GP
VG 95343 T07 E 004 A	1156-4-GP
VG 95343 T07 E 005 A	1157-4-GP
VG 95343 T07 E 006 A	1158-4-GP
VG 95343 T07 E 007 A	1159-4-GP
VG 95343 T07 E 008 A	1160-4-GP
VG 95343 T07 F 001 A	1121-1-GP
VG 95343 T07 F 002 A	1122-1-GP
VG 95343 T07 F 003 A	1123-1-GP
VG 95343 T07 F 004 A	1124-1-GP
VG 95343 T07 F 005 A	1125-1-GP
VG 95343 T07 F 006 A	1126-1-GP
VG 95343 T07 F 007 A	1127-1-GP
VG 95343 T07 F 008 A	1128-1-GP
VG 95343 T07 F 009 A	1129-1-GP
VG 95343 T07 F 010 A	1141-1-GP
VG 95343 T08 A 001 A	1203-1-G
VG 95343 T08 A 002 A	1209-1-G
VG 95343 T08 A 007 A	1201-1-G
VG 95343 T08 A 009 A	1206-1-G
VG 95343 T08 A 010 A	1202-1-G
VG 95343 T08 A 011 A	1207-1-G
VG 95343 T08 A 016 A	1204-1-G
VG 95343 T08 A 017 A	1216-1-G
VG 95343 T08 B 001 A	1301-1-G
VG 95343 T08 B 002 A	1303-1-G
VG 95343 T08 B 003 A	1311-1-G
VG 95343 T08 B 004 A	1302-1-G
VG 95343 T08 B 005 A	1304-1-G
VG 95343 T08 B 006 A	1305-1-G

Beteckning enligt VG-Norm	HellermannTyton Beteckning
VG 95343 T08 B 007 A	1312-1-G
VG 95343 T08 B 008 A	1316-1-G
VG 95343 T08 B 009 A	1313-1-G
VG 95343 T08 B 010 A	1306-1-G
VG 95343 T08 B 011 A	1307-1-G
VG 95343 T08 B 012 A	1308-1-G
VG 95343 T08 C 001 A	206-1-G
VG 95343 T08 C 002 A	203-1-G
VG 95343 T08 C 003 A	204-1-G
VG 95343 T08 C 004 A	211-1-G
VG 95343 T08 C 005 A	212-1-G
VG 95343 T08 D 001 A	306-1-G
VG 95343 T08 D 002 A	304-1-G
VG 95343 T08 D 003 A	310-1-G
VG 95343 T08 D 004 A	311-1-G
VG 95343 T08 E 002 A	411-1-G
VG 95343 T08 E 004 A	403-1-G
VG 95343 T08 E 005 A	413-1-G
VG 95343 T10 A 001 A	1612-1-G
VG 95343 T10 A 002 A	1613-1-G
VG 95343 T10 A 003 A	1614-1-G
VG 95343 T10 A 004 A	1615-1-G
VG 95343 T10 A 005 A	1616-1-G
VG 95343 T15 A 001 A	V9500 PK
VG 95343 T15 A 002 B	V9500 B
VG 95343 T15 A	V9500 P
VG 95343 T15 DA	P9500
VG 95343 T15 MA	M9500
VG 95343 T18 A 001 A	152-41-GW24
VG 95343 T18 A 002 A	153-41-GW24
VG 95343 T18 A 003 A	154-41-GW24
VG 95343 T18 A 004 A	155-41-GW24
VG 95343 T18 A 005 A	156-41-GW24
VG 95343 T18 A 006 A	157-41-GW24
VG 95343 T18 A 007 A	158-41-GW24
VG 95343 T18 A 008 A	159-41-GW24
VG 95343 T18 A 009 A	160-41-GW24
VG 95343 T18 A 010 A	199-41-GW24
VG 95343 T18 E 001 A	1505-1-GW24
VG 95343 T18 E 002 A	1506-1-GW24
VG 95343 T18 E 003 A	1507-1-GW24
VG 95343 T18 E 004 A	1501-1-GW24
VG 95343 T18 E 005 A	1502-2-GW24
VG 95343 T18 E 006 A	1505-2-GW24
VG 95343 T18 E 007 A	1506-2-GW24
VG 95343 T18 E 008 A	1507-2-GW24
VG 95343 T18 E 009 A	1501-2-GW24
VG 95343 T18 E 010 A	1502-1-GW24
VG 95343 T18 B 001 A	152-42-GW24
VG 95343 T18 B 002 A	153-42-GW24
VG 95343 T18 B 003 A	154-42-GW24
VG 95343 T18 B 004 A	155-42-GW24
VG 95343 T18 B 005 A	156-42-GW24
VG 95343 T18 B 006 A	157-42-GW24
VG 95343 T18 B 007 A	158-42-GW24
VG 95343 T18 B 008 A	159-42-GW24
VG 95343 T18 B 009 A	160-42-GW24
VG 95343 T18 C 001 A	157-43-GW24

Beteckning enligt VG-Norm	HellermannTyton Beteckning
VG 95343 T18 C 002 A	158-43-GW24
VG 95343 T18 C 003 A	159-43-GW24
VG 95343 T18 C 004 A	160-43-GW24
VG 95343 T18 D 001 A	1152-4-GW24
VG 95343 T18 D 002 A	1154-4-GW24
VG 95343 T18 D 003 A	1155-4-GW24
VG 95343 T18 D 004 A	1156-4-GW24
VG 95343 T18 D 005 A	1157-4-GW24
VG 95343 T18 D 006 A	1158-4-GW24
VG 95343 T18 D 007 A	1159-4-GW24
VG 95343 T18 D 008 A	1160-4-GW24
VG 95343 T18 G 001 A	2101-1-GW24
VG 95343 T18 G 003 A	2102-1-GW24
VG 95343 T18 G 005 A	2103-1-GW24
VG 95343 T18 G 006 A	2104-1-GW24
VG 95343 T18 G 007 A	2105-1-GW24
VG 95343 T18 G 008 A	2101-2-GW24
VG 95343 T18 G 010 A	2102-2-GW24
VG 95343 T18 G 012 A	2103-2-GW24
VG 95343 T18 G 014 A	2105-2-GW24
VG 95343 T18 H 001 A	1133-2-GW24
VG 95343 T18 H 002 A	1133-1-GW24
VG 95343 T19 A 001 A	1203-1-GW24
VG 95343 T19 A 002 A	1209-1-GW24
VG 95343 T19 A 003 A	1214-1-GW24
VG 95343 T19 A 004 A	1210-1-GW24
VG 95343 T19 A 006 A	1212-1-GW24
VG 95343 T19 A 007 A	1201-1-GW24
VG 95343 T19 A 008 A	1213-1-GW24
VG 95343 T19 A 009 A	1206-1-GW24
VG 95343 T19 A 010 A	1202-1-GW24
VG 95343 T19 A 011 A	1207-1-GW24
VG 95343 T19 A 012 A	1208-1-GW24
VG 95343 T19 A 016 A	1204-1-GW24
VG 95343 T19 A 017 A	1216-1-GW24
VG 95343 T19 A 018 A	1220-1-GW24
VG 95343 T19 E 002 A	411-1-GW24
VG 95343 T19 E 003 A	412-1-GW24
VG 95343 T19 E 004 A	403-1-GW24
VG 95343 T19 E 005 A	413-1-GW24
VG 95343 T19 E 009 A	414-1-GW24
VG 95343 T19 B 001 A	1301-1-GW24
VG 95343 T19 B 002 A	1303-1-GW24
VG 95343 T19 B 003 A	1311-1-GW24
VG 95343 T19 B 004 A	1302-1-GW24
VG 95343 T19 B 006 A	1305-1-GW24
VG 95343 T19 B 007 A	1312-1-GW24
VG 95343 T19 B 008 A	1316-1-GW24
VG 95343 T19 B 009 A	1313-1-GW24
VG 95343 T19 B 010 A	1306-1-GW24
VG 95343 T19 B 011 A	1307-1-GW24
VG 95343 T19 B 012 A	1308-1-GW24
VG 95343 T19 C 001 A	206-1-GW24
VG 95343 T19 C 002 A	203-1-GW24
VG 95343 T19 C 003 A	204-1-GW24
VG 95343 T19 C 004 A	211-1-GW24
VG 95343 T19 C 005 A	212-1-GW24
VG 95343 T19 D 001 A	306-1-GW24
VG 95343 T19 D 002 A	304-1-GW24
VG 95343 T19 D 003 A	310-1-GW24
VG 95343 T19 D 004 A	311-1-GW24
VG 95343 T19 D 005 A	312-1-GW24
VG 95343 T29 A 001 A	152-61-HW21

Beteckning enligt VG-Norm	HellermannTyton Beteckning
VG 95343 T29 A 002 A	153-61-HW21
VG 95343 T29 A 003 A	154-61-HW21
VG 95343 T29 A 004 A	155-61-HW21
VG 95343 T29 A 005 A	156-61-HW21
VG 95343 T29 A 006 A	157-61-HW21
VG 95343 T29 B 001 A	152-62-HW21
VG 95343 T29 B 002 A	153-62-HW21
VG 95343 T29 B 003 A	154-62-HW21
VG 95343 T29 B 004 A	155-62-HW21
VG 95343 T29 B 005 A	156-62-HW21
VG 95343 T29 B 006 A	157-62-HW21
VG 95343 T29 B 007 A	158-62-HW21
VG 95343 T29 C 001 A	157-63-HW21
VG 95343 T29 C 002 A	158-63-HW21
VG 95343 T29 D 001 A	1152-6-HW21
VG 95343 T29 D 002 A	1154-6-HW21
VG 95343 T29 D 003 A	1155-6-HW21
VG 95343 T29 D 004 A	1156-6-HW21
VG 95343 T29 D 005 A	1157-6-HW21
VG 95343 T29 D 006 A	1158-6-HW21
VG 95343 T30 A 001 A	1203-1-HW21
VG 95343 T30 A 002 A	1209-1-HW21
VG 95343 T30 A 007 A	1201-1-HW21
VG 95343 T30 A 009 A	1206-1-HW21
VG 95343 T30 A 010 A	1202-1-HW21
VG 95343 T30 A 011 A	1207-1-HW21
VG 95343 T30 A 016 A	1204-1-HW21
VG 95343 T30 A 017 A	1216-1-HW21
VG 95343 T30 B 001 A	1301-1-HW21
VG 95343 T30 B 002 A	1303-1-HW21
VG 95343 T30 B 003 A	1311-1-HW21
VG 95343 T30 B 004 A	1302-1-HW21
VG 95343 T30 C 001 A	206-1-HW21
VG 95343 T30 C 002 A	203-1-HW21
VG 95343 T30 C 003 A	204-1-HW21
VG 95343 T30 C 004 A	211-1-HW21
VG 95343 T30 C 005 A	212-1-HW21
VG 95343 T30 D 001 A	306-1-HW21
VG 95343 T30 D 002 A	304-1-HW21
VG 95343 T30 D 003 A	310-1-HW21
VG 95343 T30 D 004 A	311-1-HW21

Standarder för HellermannTyton kabelskydd

UL	Underwriters Laboratories (USA)	cULus	Underwriters Laboratories (Kanada, USA)
LUL	London Underground (Storbritannien)	FIMKO	Suomalainen testaus- ja sertifiointiyhtis (Finland)
VG	German Defence Equipment Standard (Tyskland)	DEMKO	Danske Elektriske Materialekontrol (Danmark)
CSA	Canadian Standards Association (Kanada)	NEMKO	Norges Elektriske Materielkontroll (Norge)
VDE	Verteidigungsgerätenorm der Bundeswehr (Tyskland)	SEMKO	Sveriges Elektriska Materielkontroll (Sverige)
UL94	Flammability Rating (USA)	KEMA KEUR	KEMA Quality B.V (Nederländerna)
MIL	Military Specification (USA)	CEBEC	Comité Eleetrotechnique Belgic (Belgien)
DEF STAN	Defence Standard (Storbritannien)	NF-F	Norme Française Ferroviaire (Frankrike)

Beteckning	UL	NF-F 16101/16102	UL94
Heladuct HTC	●		V2
Helagaine HEGPV0X	●		V0
Helawrap HWWA-V0		●	V0

Standarder för HellermannTyton toppklämmor

Beteckning	VDE	FIMKO	DEMKO	NEMKO	SEMKO	KEMA KEUR	cULus	CEBEC
HelaCon Plus	●	●	●	●	●	●	●	
HelaCon Easy	●	●				●	●	●

Standarder för HellermannTyton märksystem

Beteckning	UL	CSA	MIL	DEF STAN	LUL	VG	UL94
WIC®							V0
IT Ties	●						
IT1 Plate						●	
Helatag Laser, Mat 1101	●						
Helatag Laser, Mat 1102	●						
Helatag Laser, Mat 1103	●						
Helatag Laser, Mat 1104	●						
Helatag Laser, Mat 1105	●						
Helatag TT Mat 321	●						
Helatag TT Mat 951	●						
Helatag TT Mat 1203	●						
Helatag TT Mat 1204	●						
Helatag TT Mat 1205	●						
Helatag TT Mat 1206	●						
Helatag TT Mat 1207	●						
TLFPT					RSE STD 013		
TCGT		●					
TIPTAG	●	●					
TIPTAG					RSE STD 013		
TIPTAG VA			●				
ShrinkTrak	●		●	●			

Standarder för HellermannTyton monteringsverktyg

Beteckning	MIL	VG
Buntbandsverktyg MK7	MS 90387-1	VG 95387-105
Buntbandsverktyg MK9	MS 90387-2	VG 95387-105