




ENERGY & LIGHT	type	GR	diam. mm	L		€/ km		25 m		50 m		300 m		500 m	
				€ / Coil	€ / km										
 light	2 X 1,5	B	16	100	79,26	792,64							814,13	805,55	
	3 X 1,5	B	16	100	99,85	998,47							1.019,97	1.011,38	
	3 G 1,5	A	16	100	93,81	938,05			1.031,86	984,95			961,43	952,09	
	3 G 1,5	A	16	150	140,71	938,05									
	4 G 1,5	B	16	100	126,85	1.268,45								1.289,95	1.281,36
	5 X 1,5	B	16	100	154,29	1.542,88								1.564,37	1.555,79
	5 G 1,5	A	16	100	139,14	1.391,43			1.530,57	1.461,00				1.414,81	1.405,47
	5 G 1,5	A	16	150	208,71	1.391,43									
	2 X 1,5	C	20	100	96,57	965,68								987,17	
	3 X 1,5	C	20	100	120,89	1.208,94								1.230,43	
	3 G 1,5	C	20	100	117,91	1.179,10								1.200,60	
	4 G 1,5	C	20	100	144,06	1.440,63								1.462,13	
	5 G 1,5	C	20	100	170,29	1.702,88								1.724,38	
	6 G 1,5	C	20	100	183,26	1.832,58									
	7 G 1,5	C	20	100	200,91	2.009,15								2.030,64	
	8 G 1,5	C	20	100	236,50	2.364,97									
9 G 1,5	C	20	100	260,54	2.605,40										
10 G 1,5	D	25	50	163,54	3.270,78								3.270,78		
11 G 1,5	D	25	50	176,82	3.536,47								3.536,47		
	3G1,5 + 2X0,75	B	16	100	134,93	1.349,30									
HO7V U - 1,5															

ENERGY & LIGHT	type	GR	diam. mm	L		€/ coil		€/ km		25 m		50 m		300 m		500 m	
				€ / coil	€ / km												
 energy	1 X 2,5	B	16	100	67,15	671,52								693,01	684,43		
	2 X 2,5	B	16	100	106,71	1.067,10								1.088,59	1.080,01		
	3 X 2,5	B	16	100	146,64	1.466,44								1.487,93	1.479,35		
	3 G 2,5	A	16	100	133,19	1.331,90			1.465,09	1.398,50				1.355,28	1.345,94		
	3 G 2,5	A	16	150	199,79	1.331,90											
	4 G 2,5	B	16	100	161,01	1.610,15								1.631,64	1.623,06		
	5 G 2,5	B	16	100	198,85	1.988,48											
	2 X 2,5	C	20	100	114,02	1.140,19								1.161,68			
	3 X 2,5	C	20	100	149,07	1.490,74								1.512,23			
	3 G 2,5	C	20	100	150,23	1.502,25								1.523,75			
	4 G 2,5	C	20	100	194,71	1.947,15								1.968,64			
	5 G 2,5	C	20	100	199,52	1.995,25								2.016,74			
	6 G 2,5	C	20	100	273,41	2.734,14											
	7 G 2,5	D	25	50	181,18	3.623,57								3.623,57			
		3G1,5 + 2X0,75	B	16	100	175,99	1.759,86										
	HO7V U - 2,5																

ENERGY	type	GR	diam. mm	L		€/ coil		€/ km		25 m		50 m		300 m		500 m	
				€ / coil	€ / km												
 energy	1 X 4	B	16	100	110,79	1.107,88											
	2 X 4	B	16	100	183,53	1.835,26											
	1 X 4	C	20	100	115,43	1.154,34											
	2 X 4	C	20	100	183,35	1.833,45											
	3 G 4	C	20	100	232,93	2.329,27											
	4 G 4	D	25	50	171,72	3.434,33								3.434,33			
	5 G 4	D	25	50	199,54	3.990,82							3.990,82				
HO7V U - 4,0																	

Kleuren/ Couleurs:

< HAR >

	Blauw/ Bleu	PVC & LSZH
	Bruin/ Brun	PVC & LSZH
	Geel-Groen/Vert-Jaune	PVC & LSZH
	Grijs/ Gris	PVC & LSZH
	Zwart/ Noir	
	Rood/ Rouge	

PVC & LSZH

PVC & LSZH

PVC & LSZH

PVC & LSZH

	Groen/ Vert	PVC
	Wit/ Blanc	PVC
	Paars/ Violet	PVC
	Zwart-Rood/Noir-Rouge	PVC
	Zwart-Wit/Noir-Blanc	PVC
	Oranje/ Orange	PVC





EN 61386-1
EN 61386-22
Compr.: 750N at 23°C
Impact: 6J at -5°C
Tested: -5°C / +90°C
Non-flame propagating

IEC 60754-1
IEC 60754-2 (Halogen Free)
IEC 61034 (Low Smoke)

De prijzen van 300m en 500m zijn excl. haspel. **Consignatie 36,0 €/haspel wordt afzonderlijk gefactureerd.** Bij terugname ontvangt U een creditnota van 36,0 €.

Les prix des 300m et 500m sont excl. bobine. **Consignation 36 €/bobine est facturée séparément.** En cas de reprise vous recevrez une note de crédit de 36,0 €.




ENERGY		type	GR	diam. mm	L		€ / km				
					€ / coil	€ / km	25 m	50 m	300 m	500 m	
		1 X 6	B	16	100	150,20	1.502,03				
		1 X 6	C	20	100	145,46	1.454,55				
		2 X 6	C	20	100	250,00	2.499,98				
		3 G 6	C	20	100	356,82	3.568,25				
		3 G 6	D	25	50	179,56	3.591,18		3.591,18		
		4 G 6	D	25	50	252,26	5.045,28		5.045,28		
HO7V U - 6,0		5 G 6	D	25	50	296,45	5.929,09		5.929,09		
ENERGY & LIGHT		type	GR	diam. mm	L		€ / km				
					€ / Coil	€ / km	25 m	50 m	300 m	500 m	
		3 G 1,5	C	20	100	144,77	1.447,71			1.469,20	
		5 G 1,5	C	20	100	206,84	2.068,35				
		3 G 2,5	C	20	100	187,22	1.872,23			1.893,73	
		5 G 2,5	C	20	100	286,71	2.867,05				
XVB - F2											
LIGHT		type	GR	diam. mm	L		€ / km				
					€ / coil	€ / km	25 m	50 m	300 m	500 m	
		2 X 1,5	B	16	100	118,27	1.182,68				
		2 X 2,5	B	16	100	166,69	1.666,92				
		2 X 4	B	16	100	228,95	2.289,46				
		2 X 1,5	C	20	100	133,99	1.339,92				
		2 X 2,5	C	20	100	184,36	1.843,59				
		2 X 4	C	20	100	257,87	2.578,66				
		2 X 6	C	20	100	339,60	3.395,95				
	SILICONE						0,00				
COMMUNICATION		type	GR	diam. mm	L		€ / km				
					€ / coil	€ / km	25 m	50 m	300 m	500 m	
		1X4X0,6	B	16	100	64,46	644,65	709,11	676,88	666,14	657,56
		3X2X0,6	B	16	100	87,55	875,53	963,09	919,31	897,03	888,44
		4X2X0,6	B	16	100	104,73	1.047,30	1.152,03	1.099,66	1.068,79	1.060,21
		1X4X0,6	C	20	100	74,24	742,39			763,88	
		3X2X0,6	C	20	100	95,44	954,44			975,93	
		4X2X0,6	C	20	100	116,05	1.160,55			1.182,04	
		6X2X0,6	C	20	100	144,55	1.445,47			1.466,96	
		8X2X0,6	C	20	100	177,71	1.777,06			1.798,56	
		10X2X0,6	C	20	100	220,36	2.203,58			2.225,08	
		14X2X0,6	C	20	100	272,24	2.722,39			0,00	
	VVT										


EN 61386-1
EN 61386-22
Compr.: 750N at 23°C
Impact: 6J at -5°C
Tested: -5°C / +90°C
Non-flame propagation
IEC 60754-1
IEC 60754-2 (Halogen Free)
IEC 61034 (Low Smoke)


De prijzen van 300m en 500m zijn excl. haspel. **Consignatie 36,0 €/haspel wordt afzonderlijk gefactureerd.** Bij terugname ontvangt U een creditnota van 36,0 €.
Les prix des 300m et 500m sont excl. bobine. **Consignation 36 €/bobine est facturée séparément.** En cas de reprise vous recevrez une note de crédit de 36,0 €.




ICTA 3422 LSHF

COMMUNICATION	type	GR	diam. mm	L	€ / coil		€/ km					
					€ / coil	€/ km	25 m	50 m	300 m	500 m		
 intercom	2X0,8	B	16	100	60,99	609,85						
	4X0,8	B	16	100	85,10	850,99						
	6X0,8	B	16	100	109,34	1.093,43						
	8X0,8	B	16	100	136,47	1.364,68						
	10X0,8	B	16	100	169,06	1.690,57						
	12X0,8	B	16	100	194,63	1.946,34						
	16X0,8	B	16	100	233,50	2.334,98						
	2X0,8	C	20	100	69,02	690,18						711,67
	4X0,8	C	20	100	94,42	944,20						965,69
	6X0,8	C	20	100	118,97	1.189,67						1.211,16
	8X0,8	C	20	100	142,85	1.428,53						1.450,03
	10X0,8	C	20	100	182,42	1.824,22						1.845,72
	12X0,8	C	20	100	206,04	2.060,42						2.081,91
	14X0,8	C	20	100	231,26	2.312,64						2.334,14
	16X0,8	C	20	100	248,33	2.483,33						2.504,83
20X0,8	C	20	100	306,92	3.069,22							
SVV												







MUSIC	type	GR	diam. mm	L	€ / Coil		€/ km					
					€ / Coil	€/ km	25 m	50 m	300 m	500 m		
 speakers	2X0,75	B	16	100	64,82	648,15						
	2X1,5	B	16	100	93,37	933,72						
	2X2,5	B	16	100	135,82	1.358,25						
	2X0,75	C	20	100	74,45	744,45						
	2X1,5	C	20	100	108,08	1.080,80						
	2X2,5	C	20	100	149,01	1.490,14						
LVS												

SAFETY	type	GR	diam. mm	L	€ / coil		€/ km					
					€ / coil	€/ km	25 m	50 m	300 m	500 m		
 fire	1X2X0,8	B	16	100	74,13	741,27						
	1X4X0,8	B	16	100	97,58	975,76						
	1X2X0,8	C	20	100	80,25	802,46						
	1X4X0,8	C	20	100	105,55	1.055,50						
TVVF												


SECURITY	type	GR	diam. mm	L	€ / coil		€/ km					
					€ / coil	€/ km	25 m	50 m	300 m	500 m		
 alarm	2X0,22	B	16	100	52,03	520,28						
	4X0,22	B	16	100	55,88	558,84						
	6X0,22	B	16	100	65,77	657,69						
	8X0,22	B	16	100	76,07	760,71						
	10X0,22	B	16	100	86,41	864,09						
	12X0,22	B	16	100	97,07	970,74						
ALARM												


EN 61386-1
EN 61386-22
Compr.: 750N at 23°C
Impact: 6J at -5°C
Tested: -5°C / +90°C
Non-flame propagating
IEC 60754-1
IEC 60754-2 (Halogen Free)
IEC 61034 (Low Smoke)


De prijzen van 300m en 500m zijn excl. haspel. **Consignatie 36,0 €/haspel wordt afzonderlijk gefactureerd.** Bij terugname ontvangt U een creditnota van 36,0 €. Les prix des 300m et 500m sont excl. bobine. **Consignation 36 €/bobine est facturée séparément.** En cas de reprise vous recevrez une note de crédit de 36,0 €.









ICTA 3422 LSHF

SECURITY	type	GR	diam. mm	L		€/ km				
				€ / coil	€ / km	25 m	50 m	300 m	500 m	
 alarm	2X0,22 + 2X0,75	B	16	100	82,63	826,31	908,95	867,63	847,81	839,22
	4X0,22 + 2X0,75	B	16	100	86,98	869,84	956,82	913,33	891,33	882,75
	6X0,22 + 2X0,75	B	16	100	96,89	968,87	1.065,75	1.017,31	990,36	981,78
	8X0,22 + 2X0,75	B	16	100	108,60	1.085,99	1.194,59	1.140,29	1.107,49	1.098,90
	10X0,22	C	20	100	96,30	963,03				
	12X0,22	C	20	100	107,42	1.074,19				
	14X0,22	C	20	100	123,57	1.235,75				
	20X0,22	C	20	100	160,10	1.601,00			1.257,24	
	10X0,22+2X0,75	C	20	100	126,56	1.265,56			1.622,49	
	12X0,22+2X0,75	C	20	100	137,03	1.370,33				
	ALARM									

DATA	type	GR	diam. mm	L		€/ km				
				€ / coil	€ / km	25 m	50 m	300 m	500 m	
 computer	UPT CAT 5E	B	16	100	68,07	680,68	748,74	714,71	702,17	693,59
	UPT CAT 5E	B	16	150	102,10	680,68				
	UTP CAT 6	B	16	100	85,69	856,89			878,38	869,80
	UTP CAT 5E	C	20	100	80,46	804,58			826,08	
	UTP CAT 6	C	20	100	99,29	992,90				
	UTP CAT 5 (x2)	C	20	100	119,28	1.192,79			1.214,29	
	UTP CAT 6 (x2)	C	20	100	157,53	1.575,26			0,00	
	UTP CAT 5 dual	C	20	100	142,75	1.427,46				
	UTP CAT 6 dual	D	25	50	94,26	1.885,12		1.885,12		
	UTP CAT 5E + COAX PVC6	C	20	100	178,15	1.781,49				
	UTP CAT 6E + COAX PVC6	C	20	100	200,34	2.003,38				
	UTP CAT 5E (x 2) + PVC6	D	25	50	126,30	2.525,95		2.525,95		
	UTP CAT 5E + COAX Electrabel (binnen/intérieur)	C	20	100	161,56	1.615,55				
	UTP CAT 6E + COAX Electrabel (binnen/intérieur)	C	20	100	178,50	1.784,98				
	UTP									

DATA	type	GR	diam. mm	L		€/ km				
				€ / coil	€ / km	25 m	50 m	300 m	500 m	
 computer	FTP CAT 5E	B	16	100	81,86	818,63	900,50	859,56	840,13	831,54
	FTP CAT 6	B	16	100	117,04	1.170,39			1.191,88	1.183,30
	FTP CAT 5E	C	20	100	95,08	950,83			972,32	
	FTP CAT 6	C	20	100	125,77	1.257,69			1.279,18	
	S/FTP CAT 7	B	16	100	158,39	1.583,87				
	FTP CAT 5 (X 2)	D	25	50	92,74	1.854,70		1.854,70		
	FTP CAT 6 (X 2)	D	25	50	124,44	2.488,74		2.488,74		
	KNX (EIB)	B	16	100	94,09	940,89	1.034,98	987,94	962,39	953,80
	KNX (EIB)	C	20	100	102,21	1.022,14			1.043,64	
	FTP - EIB									





TV	type	GR	diam. mm	L		€/ km				
				€ / coil	€ / km	25 m	50 m	300 m	500 m	
 tv	Voo (binnen / intérieur)	B	16	100	109,38	1.093,78	1.203,16	1.148,47	1.115,27	1.106,69
	Voo (aftakkabel / raccordement) < 30m	C	20	100	181,99	1.819,92			1.841,42	
	Voo (aftakkabel / raccordement) > 30m	D	25	50	133,86	2.677,23		2.677,23	2.582,02	200M
	RG 59 BU (Videophonie)	B	16	100	88,53	885,27	973,79	929,53	906,76	898,18
	HF200 SAT	B	16	100	91,91	919,12				
	Telenet - PVC6 (binnen / intérieur) - Grijs / Gris	B	16	100	127,85	1.278,45			1.299,95	1.291,36
	Telenet - PVC6 (binnen / intérieur) - Grijs / Gris	B	16	150	191,77	1.278,45				
	Telenet - PVC6 (binnen / intérieur) - Grijs / Gris	C	20	100	132,54	1.325,39	1.457,93	1.391,66	1.346,88	
	Telenet - (aftakkabel / raccordement) < 30m	C	20	100	148,28	1.482,82			1.504,31	
	Telenet (aftakkabel / raccordement) > 30m	D	25	50	129,58	2.591,58		2.591,58	2.500,44	200M
	COAX									

EN 61386-1
EN 61386-22
Compr.: 750N at 23°C
Impact: 6J at -5°C
Tested: -5°C / +90°C
Non-flame propagation
IEC 60754-1
IEC 60754-2 (Halogen Free)
IEC 61034 (Low Smoke)





De prijzen van 300m en 500m zijn excl. haspel. **Consignatie 36,0 €/haspel wordt afzonderlijk gefactureerd.** Bij terugname ontvangt U een creditnota van 36,0 €.
Les prix des 300m et 500m sont excl. bobine. **Consignation 36 €/bobine est facturée séparément.** En cas de reprise vous recevrez une note de crédit de 36,0 €.

CE
VDE
NF
KEMA
ARBOUR
PREFLIX

ICTA 3422 LSHF

CONTROL	type	GR	diam. mm				 			
				L	€/ Coil	€/ km	25 m	50 m	300 m	500 m
 control	2 x 0,75	B	16	100	76,26	762,57				
	3 x 0,75	B	16	100	92,71	927,07				
	4 x 0,75	B	16	100	111,10	1.111,00				
	5 x 0,75	B	16	100	131,68	1.316,78				
	2 x 1,0	B	16	100	86,82	868,19				
	3 x 1,0	B	16	100	106,49	1.064,88				
	4 x 1,0	B	16	100	130,53	1.305,27				
	5 x 1,0	B	16	100	155,78	1.557,80				
	2 x 1,5	B	16	100	106,73	1.067,31				
	3 x 1,5	C	20	100	146,04	1.460,42				
2 x 2,5	C	20	100	169,23	1.692,27					

LIYY

CONTROL	type	GR	diam. mm				 			
				L	€/ coil	€/ km	25 m	50 m	300 m	500 m
 control	2 x 0,75	B	16	100	123,70	1.236,96				
	3 x 0,75	B	16	100	139,14	1.391,44				
	4 x 0,75	B	16	100	160,80	1.607,96				
	5 x 0,75	B	16	100	193,42	1.934,17				
	2 x 1,0	B	16	100	136,46	1.364,62				
	3 x 1,0	B	16	100	157,10	1.570,95				
	4 x 1,0	B	16	100	195,62	1.956,17				
	5 x 1,0	B	16	100	222,70	2.227,02				
	2 x 1,5	B	16	100	159,49	1.594,86				
	3 x 1,5	C	20	100	212,94	2.129,38				
2 x 2,5	C	20	100	235,50	2.354,96					



LIYCY

EN 61386-1
EN 61386-22
Compr.: 750N at 23°C
Impact: 6J at -5°C
Tested: -5°C / +90°C
Non-flame propagating
IEC 60754-1
IEC 60754-2 (Halogen Free)
IEC 61034 (Low Smoke)


De prijzen van 300m en 500m zijn excl. haspel. **Consignatie 36,0 €/haspel wordt afzonderlijk gefactureerd.** Bij terugname ontvangt U een creditnota van 36,0 €.
Les prix des 300m et 500m sont excl. bobine. **Consignation 36 €/bobine est facturée séparément.** En cas de reprise vous recevrez une note de crédit de 36,0 €.



ICTA 3422 LSHF








MULTI - PURPOSE	type	GR	diam. mm	L	€ / coil		€ / km			
					€ / coil	€ / km	25 m	50 m	300 m	500 m
 with draw wire  conduit	16T (met trekdraad - avec tire fil)	B	16	100	28,62	286,22	314,84	300,53	307,71	299,13
	20T (met trekdraad - avec tire fil)	C	20	100	34,79	347,87			369,36	
	25T (met trekdraad - avec tire fil)	D	25	50	25,09	501,75		501,75	510,13	200M
	32T (met trekdraad - avec tire fil)	E	32	50	47,01	940,17	984,94	940,17		
	40T (met trekdraad - avec tire fil)	F	40	25	32,42	1.296,93	1.296,93			
	16 (zonder trekdraad - vide)	B	16	100	26,13	261,30			293,58	282,80
	20 (zonder trekdraad - vide)	C	20	100	33,18	331,76			353,25	
	25 (zonder trekdraad - vide)	D	25	50	23,76	475,28		475,28		
	32 (zonder trekdraad - vide)	E	32	50	45,43	908,55	951,82	908,55		
	40 (zonder trekdraad - vide)	F	40	25	31,60	1.263,81	1.263,81			

SYSTEMS	type	GR	diam. mm	€
	Afrosysteem / syst. de déroulement	T		218,00

NINOBOX	type	Diepte - Profondeur mm	Verpakking Emballage		1000 st/p €
			Box	Pal.	
	NB 40 (zonder vijzen - sans vis)	40	150	6.000	477,00
	NB50 (zonder vijzen - sans vis)	50	150	4.800	517,85
	NB 65 (zonder vijzen - sans vis)	65	150	3.200	651,84
	NB 40V (met vijzen - avec vis)	40	150	6.000	579,19
	NB 50V (met vijzen - avec vis)	50	150	4.800	620,04
	NB 65V (met vijzen - avec vis)	65	150	3.200	754,03
	U-NB 40	aanpassingsstuk / adaptateur	50		225,3
	U-NB 50	aanpassingsstuk / adaptateur	50		225,3
	U-NB 65	aanpassingsstuk / adaptateur	50		225,3
	B-NB	Blakje - bloc	150		135,2
V-NB	Vijzen - vis	150		45,3	

EN 61386-1
EN 61386-22
Compr.: 750N at 23°C
Impact: 6J at -5°C
Tested: -5°C / +90°C
Non-flame propagating
IEC 60754-1
IEC 60754-2 (Halogen Free)
IEC 61034 (Low Smoke)

De prijzen van 300m en 500m zijn excl. haspel. **Consignatie 36,0 €/haspel wordt afzonderlijk gefactureerd.** Bij terugname ontvangt U een creditnota van 36,0 €.
Les prix des 300m et 500m sont excl. bobine. **Consignation 36 €/bobine est facturée séparément.** En cas de reprise vous recevrez une note de crédit de 36,0 €.











ICTA 3422 LSHF

www.preflex.be

Eilabethlaan 153; 9 400 - Ninove (Belgium)
Tel. 32 54 34 46 64; Fax: 32 54 33 78 06; info@preflex.be

Wijzigingen voorbehouden / Modifications réservées.
Prijzen excl. B.T.W. / Prix excl. T.V.A.

UNDERGROUND	type	GR	diam. mm						
				L	€/ coil	€/ km	25 m	50 m	
Dubbelwandige geribde kabelbeschermingsbuizen voor ondergrondse netwerken, met trekdraad en mof. Systeme de conduit cintrable à double paroi avec tire fil et manchon pour toutes protections électriques enterrées.	DWC (Rood - Rouge)		40	50	36,33	726,60		726,60	
	DWC (Rood - Rouge)		50	50	50,44	1.008,81		1.008,81	
	DWC (Rood - Rouge)		63	50	66,62	1.332,38		1.332,38	
	DWC (Rood - Rouge)		75	50	89,29	1.785,82		1.785,82	
	DWC (Rood - Rouge)		90	50	113,21	2.264,16		2.264,16	
	DWC (Rood - Rouge)		110	25	83,58	3.343,05	3.343,05		
	DWC (Rood - Rouge)		160	25	163,51	6.540,54	6.540,54		
Buis - Tube									

EN 61386-1
EN 61386-22
Compr.: 750N at 23°C
Impact: 6J at -5°C
Tested: -5°C / +90°C
Non-flame propagation
IEC 60754-1
IEC 60754-2 (Halogen Free)
IEC 61034 (Low Smoke)

De prijzen van 300m en 500m zijn excl. haspel. **Consignatie 36,0 €/haspel wordt afzonderlijk gefactureerd.** Bij terugname ontvangt U een creditnota van 36,0 €.
Les prix des 300m et 500m sont excl. bobine. **Consignation 36 €/bobine est facturée séparément.** En cas de reprise vous recevrez une note de crédit de 36,0 €.



ICTA 3422 LSHF