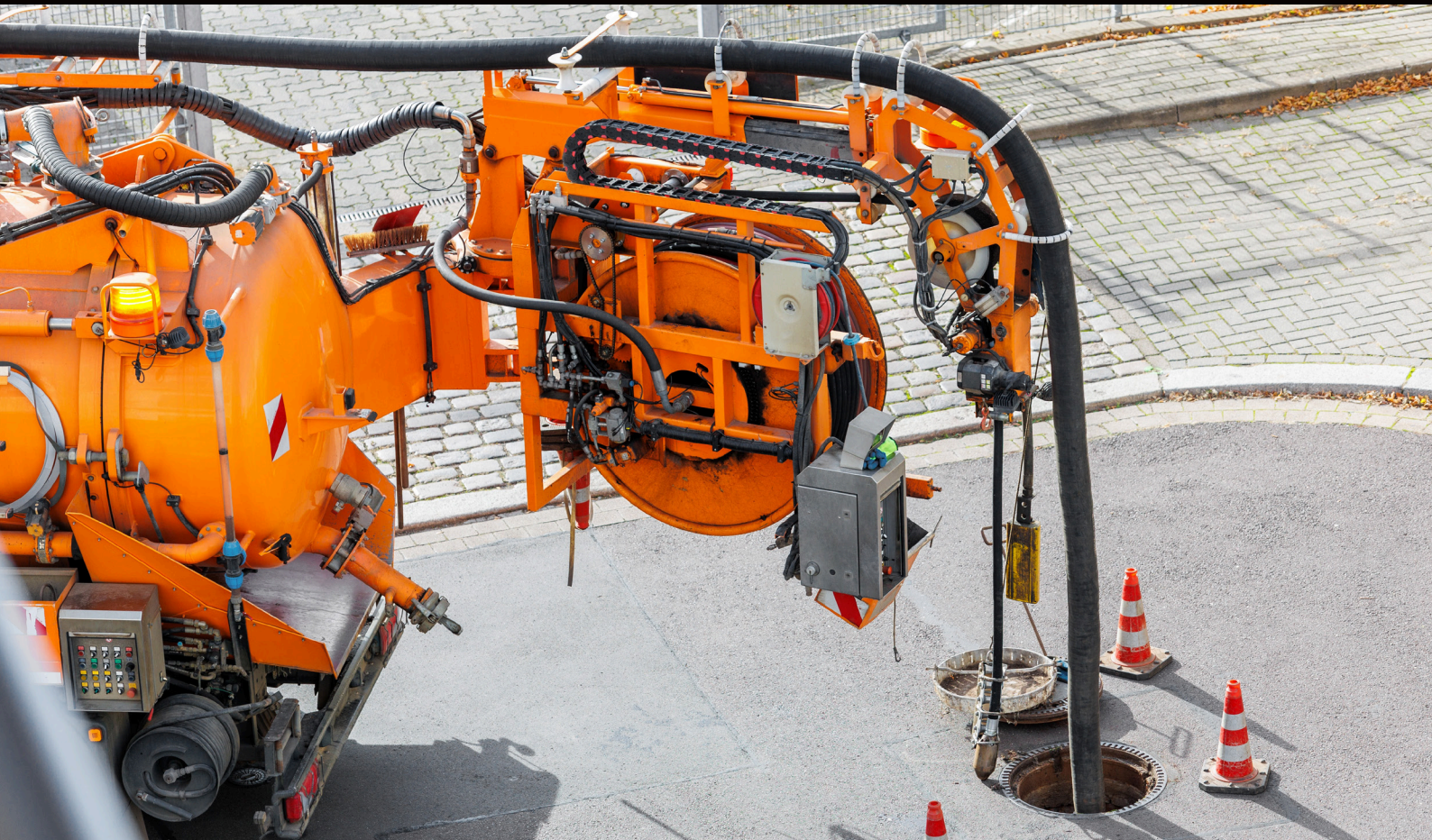


**IMULETKUT
HUUHTELULETKUT
KORKEAPAINELETKUT**



// MATERIAALINSIIRTOLETKUT

// 703AA - KÄRSÄ

**Materiaalin siirtoletku kevyt 5 bar**

Sisäpinta: Musta sähköä johtava NR-hankauksen kestävä.

Vahviste: Vahva tekstiilikudos, upotettu teräslankaspiraali.

Ulkopinta: Musta sähköä johtava SBR/NR-hankauksen ja otsonin kestävä.

Käyttökohteet: Kevyt imu- ja siirtoletku kuluttavien aineiden siirto kuten kuiva sementti, granulaatit sekä jyvät.

Käyttölämpötila: -30°C – +80°C

Varmuuskerto: 3:1

Tuotenumero							Valmistus pituus-	Varastointi- pituus
	mm	mm	bar	%	mm	g/m		
06-703AA-076	76	88	5	90	152	1810	30	30
06-703AA-102	102	114	5	90	204	2470	30	30
06-703AA-127	127	140	5	80	254	3290	30	30
06-703AA-152	152	165	5	80	304	4070	30	30

// 714HA - NORSU

**Materiaalin siirto- ja imuletku, poimutettu**

Sisäpinta: Punainen NR - hankausta kestävä.

Vahviste: Vahva tekstiilikudos teräslankaspiraalilla ja maadoituslangalla.

Ulkopinta: Musta sähköä johtava SBR/NR - hankauksen ja otsonin kestävä.

Käyttökohteet: Kiinteät materiaalit imu ja siirto, poimutettu erikoisjoustava rakenne.

Käyttölämpötila: -30°C – +80°C

Pintapainatuksen teksti: ALFAGOMMA - ITALY - L-714 BULK MATERIAL S&D.

Pintapainatuksen tyyppi: Oranssit kirjaimet.

Varmuuskerto: 3:1

Tuotenumero							Valmistus pituus-	Varastointi- pituus
	mm	mm	bar	%	mm	g/m		
06-714HA-076	76	90	5	90	190	2560	20	20
06-714HA-102	102	116	5	90	255	3580	20	20
06-714HA-127	127	141	5	80	318	4710	20	20
06-714HA-152	152	166	5	80	380	5580	20	20

Luettelossa olevat mitat saattavat muuttua ilman erillistä ilmoitusta

// ALFAGOMMA 267BE - ELASTIN

PVC veden imu- ja siirtoletku,
vaativaan käyttöön, erittäin taipuisa**Sisäpinta:** Harmaa PVC - hankauksen ja otsonin kestävä.**Vahviste:** Sininen, kova, iskunkestävä PVC.**Käyttökohteet:** Vaativaan käyttöön, nesteiden imuun ja siirtoon, kasteluun ja teollisuuden käyttökohteisiin, hyvä taipuisuus kylmissä lämpötiloissa, hyvä maatalouskemikaalien kestävyys.**Käyttölämpötila:** -20°C – +60°C**Pintapainatuksen teksti:** ALFAGOMMA - ITALY - S-267 - SUPER ELASTIC - WATER S&D - vuosineljännes/vuosi.**Pintapainatuksen tyyppi:** Mustat kirjaimet.**Varmuuskertoin:** 3:1

Tuotenumero							Valmistus-	Varastointi-
	mm	mm	bar	%	mm	g/m	pituus	pituus
14-ELASTN-050	51	61	5	90	204	1000	m	m
14-ELASTN-065	63	74	5	90	252	1340	50	50
14-ELASTN-075	76	89	5	90	304	1750	50	50
14-ELASTN-090	90	103	4	90	360	2260	30	30
14-ELASTN-100	102	116	4	90	408	2700	30	30
14-ELASTN-110	110	124	4	90	440	3100	20	20
14-ELASTN-125	127	142	4	90	508	3800	20	20
14-ELASTN-150	152	169	3	90	608	4850	20	20

// ALFAGOMMA 269BA - TAPIIRI

Veden ja lietteen imu- ja siirtoletku,
erittäin taipuisa**Rakenne:** Harmaa PVC/NBR - hankauksen ja otsonin kestävä.**Vahviste:** Musta, kova, iskunkestävä PVC.**Käyttökohteet:** Veden imu ja siirto. Erityisesti suunniteltu lietetankki- ja yleiskäyttöön, joissa tarvitaan erittäin hyvää taipuisuutta alhaisissa lämpötiloissa. Sopii öljyisten seosten imuun.**Käyttölämpötila:** -30°C – +60°C**Varmuuskertoin:** 3:1

Tuotenumero							Valmistus-	Varastointi-
	mm	bar	bar	%	mm	g/m	pituus	pituus
14-269BA-051	51	5	15	90	178	1000	m	m
14-269BA-063	63	5	15	90	220	1350	50	50
14-269BA-076	76	5	15	90	266	1750	50	50
14-269BA-090	90	5	12	90	315	2250	30	30
14-269BA-102	102	4	12	90	357	2700	30	30
14-269BA-127	127	3	9	90	444	3800	20	20
14-269BA-152	152	3	9	90	532	4900	20	20

// ALFAGOMMA 722AA

**Viemäri-imuletku 5 bar**

Sisäpinta: Musta sähköjohtava NR- hankauksen kestävä.

Vahviste: Vahva tekstiilikudos, upotettu teräslankaspiraali.

Ulkopinta: Musta sähköjohtava SBR/NR hankauksen ja otsonin kestävä.

Käyttökohteet: Kasettiletkuna viemäripuhdistuksen lokaimukalustossa. Soveltuu myös kiinteiden aineiden imu- ja siirtokäyttöön, valmistettu erityisrakenteella mahdollisimman notkeaksi.

Käyttölämpötila: -30°C – +80 C°

Varmuuskerroin: 3:1

Tuotenumero							Valmistus- pituus	Varastointi- pituus	
	mm	mm	bar	bar	mm	%			g/m
06-722AA-102	102	118	5	15	408	90	4600	20	20
06-722AA-127	127	145	5	15	508	90	6800	20	20

// KANAALINAVAUSLETKUT

// TERMOPLASTISET ASENNELMAT (ECOLOGY 200)



Sisäpinta: Termoplastinen polymeeri.

Vahviste: Yksi tai kaksi synteettistä kudosta sekä lisäksi yksi synteettinen erikoiskudos.

Ulkopinta: Sininen polyuretaani, musta painatus.

Käyttökohteet: Viemärien puhdistukseen ajoneuvoihin ja sovelluksiin, joissa tarvitaan hyvää ulottuvuutta, korkeita työpaineita ja hyvää paineensäilytyskykyä.

Käyttölämpötila: -40°C – +60°C

Varmuuskerto: 2,5:1

Tuotenumero	↔		↔	↻	↻	↻	Asennelman pituus	Liittimet SK / UK	
	mm	tuumaa	mm	bar	bar	mm			g/m
23-FIE080	13	1/2"	21,4	200	500	75	228	80	1/2" BSPP
23-FIE120	13	1/2"	21,4	200	500	75	228	120	1/2" BSPP
23-FGI-080	25,6	1"	37,5	200	500	155	605	80	1" BSPP
23-FGI-120	25,6	1"	37,5	200	500	155	605	120	1" BSPP

// KUMISET ASENNELMAT



EN 10204 3,1 B, DIN 53516, ISO 1307

Letkun ominaisuudet: Erittäin joustava, kiertymätön, sileän pinnan ansiosta helppo syöttää.

Letkun sisäpinta: Musta NR/SBR.

Letkun vahviste: 2 tekstiilivahvistetta.

Letkun ulkopinta: Musta NR/SBR.

Käyttölämpötila: -40°C – +70°C.

Asennelma: Asennelmantekoon sisältyy painetestaus (1,5 x työpaine), liittimet 1 x BSP uk ja 1 x BSP sk.

Tuotenumero	↔		↔	↻	↻	↻	Asennelman pituus	Liittimet SK / UK	
	mm	tuumaa	mm	bar	bar	mm			g/m
06-KAP-013120	13	1/2"	25,1	250	625	65	440	120	1/2" BSPP
06-KAP-019120	19	3/4"	31,6	250	625	90	555	120	3/4" BSPP
06-KAP-025120	25	1"	39,3	250	625	100	780	120	1" BSPP

// KORKEAPAINELTKUT

// SPIR STAR LETKUASENNELMAT



Vahviste: 4 terässpiraalia.

Sisäpinta: Polyoxymetyyleeniä (POM).

Ulkopinta: Polyamidia (PA).

Käyttölämpötila: -30°C – +60°C

Väri: Musta.

Tuotenumero							Asennelman pituus	Liittimet SK / UK
	mm	mm	bar	bar	mm	g/m		
23-H42W-10-1	4	9,8	1400	3500	65	160	10	M24x1,5 pyörivä mutteri - BSP 1/8" UK
23-H42W-15-3	4	9,8	1400	3500	65	160	15	M24x1,5 pyörivä mutteri - BSP 1/8" UK
23-H62W-10-1	6	12	1280	3200	95	230	10	M24x1,5 pyörivä mutteri - BSP 1/4" UK
23-H62W-15-1	6	12	1280	3200	95	230	15	M24x1,5 pyörivä mutteri - BSP 1/4" UK
23-H82W-15-3	8	14,3	1040	2600	110	314	15	BSP 3/8" pyörivä mutteri - BSP 1/4" UK
23-H82W-10-1	8	14,3	1040	2600	110	314	10	M24x1,5 pyörivä mutteri - BSP 1/4" UK
23-H82W-15-2	8	14,3	1040	2600	110	314	15	M24x1,5 pyörivä mutteri - BSP 1/4" UK

// WATERBLAST LETKUASENNELMAT



Vahviste: 4 terässpiraalia. (WB20: 4 terässpiraalia + 1 ristikudosisvahvike).

Sisäpinta: Öljyn ja veden kestävää synteettistä kumia.

Ulkopinta: Öljyn, veden ja sään kestävää synteettistä kumia.

Käyttökohteet: Erittäin vaativaan korkeapainepesuun.

Käyttölämpötila: -10°C – +70°C

Varmuuskerroin: 2,5:1

Muuta: 2,5:1

Tuotenumero								Asennelman pituus	Liittimet sisäkierre (molemmat päät)
	mm	tuumaa	mm	bar	bar	mm	g/m		
WB15-06-M24-10M	10	3/8	21,4	1250	3125	150	850	10	M24x1,5
WB15-06-M24-20M	10	3/8	21,4	1250	3125	150	850	20	M24x1,5
WB15-08-20M	13	1/2	25,4	1100	2750	200	1260	20	M24x1,5
WB20-08-20M	13	1/2	29,5	1400	3500	200	1430	20	M24x1,5
WB15-12-15M	19	3/4	31,8	1000	2500	280	1780	15	M36x2

Luettelossa olevat mitat saattavat muuttua ilman erillistä ilmoitusta

// LIITTIMET

// PIKALIITIN LETKUKARALLA, KMS NAARAS



Liittimen x karan koko	Galvanoidun liittimen tuotenro
48 x 50	39-KMS-050
76 x 73,6	39-KMS-075
102 x 90	39-KMS-100090
102 x 100	39-KMS-100
133 x 125	39-KMS-125
152 x 150	39-KMS-150

7

LIITTIMET

// PIKALIITIN LETKUKARALLA, KVS UROS



Liittimen x karan koko	Galvanoidun liittimen tuotenro
48 x 50	39-KVS-050
76 x 73,6	39-KVS-075
102 x 90	39-KVS-100090
102 x 100	39-KVS-100
133 x 125	39-KVS-125
152 x 150	39-KVS-150

// NOKKAVIPULIITIN LETKUKARALLA



Naarasletkukara

Tuotenumero	Koko
Alumiini	Tuumaa
05-AL-C-013	1/2
05-AL-C-019	3/4
05-AL-C-025	1
05-AL-C-031	1 1/4
05-AL-C-040	1 1/2
05-AL-C-050	2
05-AL-C-065	2 1/2
05-AL-C-075	3
05-AL-C-100	4
05-AL-C-125	5
05-AL-C-150	6

// NOKKAVIPULIITIN LETKUKARALLA



Urosletkukara

Tuotenumero	Koko
Alumiini	Tuumaa
05-AL-E-013	1/2
05-AL-E-019	3/4
05-AL-E-025	1
05-AL-E-031	1 1/4
05-AL-E-040	1 1/2
05-AL-E-050	2
05-AL-E-065	2 1/2
05-AL-E-075	3
05-AL-E-100	4
05-AL-E-125	5
05-AL-E-150	6

Luettelossa olevat mitat saattavat muuttua ilman erillistä ilmoitusta

// DFS DISAFLOW LETKULIITIN LAIPALLA



Tuotenumero	Tuotenimi
05-DFS-100	4"DISAFLOW LIITIN GS
05-DFS-125	5"DISAFLOW LIITIN GS
05-DFS-150	6"DISAFLOW LIITIN GS

// DFK DISAFLOW PANTA, JOUSELLA



Tuotenumero	Tuotenimi
05-DFK-100	3/4"DISAFLOW PANTA GS
05-DFK-150	5/6"DISAFLOW PANTA GS

// 202 PA-RI LETKUNKIRISTIN (20 MM PANNALLA)



Panta 20x1 mm, pyöristetyt kulmat, pultti 2 kpl M6x45, DIN 912 8.8. Kaikki osat sinkattuja tai haponkestäviä AISI 316.

Dunlop Hiflexin toimittamat haponkestävät letkunkiristimet on suojattu pistehitsauskohdassa esiintyvältä rajakorroosiolta peittaamalla.

Tuotenumero	Tuotenumero	Kiristysalue	Kiristysalue
	Haponkestävä	min. mm	max. mm
03-202-035	-	28	35
03-202-040	03-SS202-040	35	40
03-202-050	03-SS202-050	40	50
03-202-055	03-SS202-055	45	55
03-202-060	03-SS202-060	50	60
03-202-065	03-SS202-065	55	65
03-202-070	03-SS202-070	60	70
03-202-075	03-SS202-075	65	75
03-202-080	03-SS202-080	70	80
03-202-085	03-SS202-085	75	85
03-202-090	03-SS202-090	80	90
03-202-095	03-SS202-095	85	95
03-202-100	03-SS202-100	90	100
03-202-105	03-SS202-105	95	105
03-202-110	03-SS202-110	100	110
03-202-115	03-SS202-115	105	115
03-202-120	03-SS202-120	110	120
03-202-125	03-SS202-125	115	125
03-202-130	03-SS202-130	120	130
03-202-135	03-SS202-135	125	135
03-202-140	03-SS202-140	130	140
03-202-145	03-SS202-145	135	145
03-202-150	03-SS202-150	140	150
03-202-160	03-SS202-160	150	160
03-202-170	03-SS202-170	160	170
03-202-180	03-SS202-180	170	180
03-202-190	03-SS202-190	180	190

Luettelossa olevat mitat saattavat muuttua ilman erillistä ilmoitusta

// 252 PA-RI LETKUNKIRISTIN (25 MM PANNALLA)



Panta 25x1 mm, pyöristetyt kulmat. Pultti 2 kpl M8x60, DIN 912 8.8.

Dunlop Hiflexin toimittamat haponkestävät letkunkiristimet on suojattu pistehitsauskohdassa esiintyvältä rajakorroosiolta peittaamalla.

Tuotetta varastoidaan rajoitetusti, myös muita kokoja.

Varmista varastotilanne tapauskohtaisesti.

Tuotenumero	Tuotenumero	Kiristysalue	Kiristysalue
	Haponkestävä	min. mm	max. mm
03-252-070	03-SS252-070	60	70
03-252-075	-	65	75
03-252-080	-	70	80
03-252-085	03-SS252-085	75	85
03-252-090	-	80	90
03-252-095	-	85	95
03-252-100	03-SS252-100	90	100
03-252-105	03-SS252-105	95	105
03-252-110	03-SS252-110	100	110
03-252-115	03-SS252-115	105	115
03-252-120	03-SS252-120	110	120
03-252-125	03-SS252-125	115	125
03-252-130	03-SS252-130	120	130
03-252-135	-	125	135
03-252-140	-	130	140
03-252-145	03-SS252-145	135	145
03-252-150	03-SS252-150	140	150
03-252-155	-	145	155
03-252-160	03-SS252-160	150	160
03-252-165	03-SS252-165	155	165
03-252-170	03-SS252-170	160	170
03-252-180	03-SS252-180	170	180
03-252-190	-	180	190
03-252-200	03-SS252-200	190	200
03-252-210	03-SS252-210	200	210
03-252-220	03-SS252-220	210	220
03-252-230	03-SS252-230	220	230
03-252-240	03-SS252-240	230	240
03-252-250	03-SS252-250	240	250
03-252-260	-	250	260
03-252-270	-	260	270
03-252-285	-	275	285
03-252-300	03-SS252-300	290	300
03-252-310	-	300	310
03-252-335	-	325	335

// DUNLOP HIFLEX SUOMESSA JA VIROSSA

DUNLOP HIFLEX HÄMEENLINNA

Luukkaankatu 2 B, 13110 Hämeenlinna
puh. 020 762 5740

DUNLOP HIFLEX JOENSUU

Telitie 1 C, 80100 Joensuu
puh. 020 762 5760

DUNLOP HIFLEX JYVÄSKYLÄ

Kuormaajantie 46, 40320 Jyväskylä
puh. 020 762 5770
24h päivystys puh. 020 762 5770

DUNLOP HIFLEX KOTKA

Kyyhkylänkuja 2, 48600 Kotka
puh. 020 762 5780
24h päivystys puh. 020 762 5780

DUNLOP HIFLEX KOUVOLA

Korjalankatu 1, 45130 Kouvola
puh. 020 762 5790
24h päivystys puh. 020 762 5790

DUNLOP HIFLEX MIKKELI

Ketunniementie 1, 50130 Mikkeli
puh. 020 762 5850

DUNLOP HIFLEX PIRKKALA

– Keskusvarasto / Myymälä
Jasperintie 320, 33960 Pirkkala
puh. 020 762 5700

DUNLOP HIFLEX ROVANIEMI

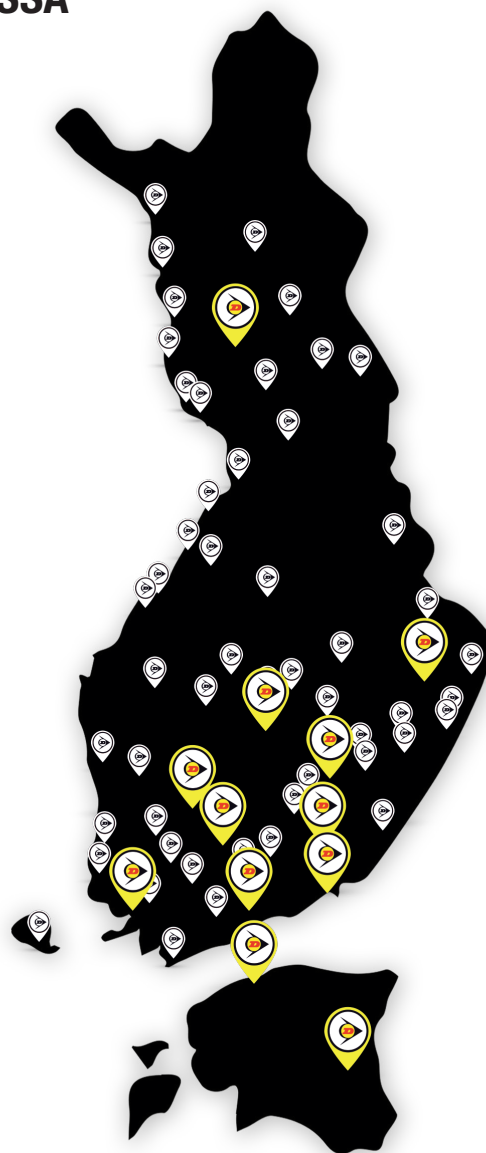
Ahjotie 27, 96320 Rovaniemi
puh. 020 762 5890
24h päivystys puh. 020 762 5890

DUNLOP HIFLEX TURKU

Orikedonkatu 8, 20380 Turku
puh. 020 762 5800

DUNLOP HIFLEX VANTAA | Petikko

Tiilenpolttajankuja 4, 01720 Vantaa
puh. 020 762 5660
24h päivystys puh. 020 762 5656



MYYMÄLÄT VIROSSA:

DUNLOP HIFLEX TALLINNA

Läike tee 32/1, Peetri alevik, Rae vald
EE-75312 Tallinn
puh. +372 605 4911

DUNLOP HIFLEX TARTTO

Sepa 15C, EE-50113 Tartu
puh. +372 734 1301



Dunlop Hiflex Oy
Jasperintie 320
33960 Pirkkala (Finland)
Tel +358 20 762 5600
info@dunlophiflex.fi – www.dunlophiflex.fi