

VENEILYTUOTTEET



// POLTTOAINELETKUT

// POLTTOAINE- JA HUOHOTINLETKU



ISO 7840/A1, SAE J 1527 R1 Class 2

Sisäpinta: Musta NBR.

Vahviste: Vahva synteettinen tekstiilikudos.

Ulkopinta: Musta paloa ylläpitämätön CR.

Käyttökohteet: Veneen polttoaine- ja huohotinletku. Joustava ja pienet taivutussäteet, hyvä palonkestävyys.

Käyttölämpötila: -20°C – +80°C

Standardi: ISO 7840 Marine Fuel A1 SAE J 1527 R1 Class 2

Tuotenumero						Valmistuspituus	Varastointipituus
	mm	mm	bar	bar	g/m		
18-MAFU-006	6	14	10	30	200	50	50
18-MAFU-008	8	17	10	30	280	50	50
18-MAFU-010	10	19	10	30	330	50	50
18-MAFU-013	13	22	10	30	390	50	50
18-MAFU-015	16	26	10	30	530	50	50
18-MAFU-019	19	30	10	30	680	50	50
18-MAFU-025	25	37	10	30	930	50	-

// VENEEN TANKKAUSLETKU



Sisäpinta: Musta NBR

Vahviste: Vahva synteettinen tekstiilikudos, upotettu teräslankaspiraali

Ulkopinta: Musta synteettinen kumi, kulutusta ja säätä kestävä, palonkestävyys luokan 7840 liite A mukaan.

Käyttökohde: Veneen tankkausletku, polttoaineen imu- ja siirtoletku.

Käyttölämpötila: -30°C – +80°C

Varmuuskerroin: 3:1

Tuotenumero						Valmistuspituus	Varastointipituus
	mm	mm	bar	bar	g/m		
18-PK7840A1-038	38	50	10	30	1340	40	40

Luettelossa olevat mitat saattavat muuttua ilman erillistä ilmoitusta

// OHJAUSLETKUT

// STEERING HOSE - OHJAUSLETKU



Sisäpinta: Termoplastista polyesteriä.

Vahviste: 1 tekstiilinen kudus.

Ulkopinta: Kulutuksen, sään ja hiilivedyn kestävä termoplastista polyuretaania.

Käyttökohteet: Hydraulikkaohjauksella varustetut veneet.

Soveltuu myös muihin käyttökohteisiin, joissa letkulta vaaditaan erityisesti hyviä taivutusominaisuuksia, kompaktia kokoa ja vähäistä tilavuuden muutosta.

Käyttölämpötila: -40°C – +100°C

Muuta: Saatavana veneiden hydraulikkaohjausjärjestelmissä käytettävä yleismallinen messinkiliitin (08-B-135 / sisäkierre 9/16" x 24 UNEF).

Tuotenumero	↔		↔	↻	↻	⚖	Holkki	
	mm	tuumaa	mm	bar	bar	mm		g/m
23-1040-05	8,1	0,319	12,5	120	480	45	85	08-B-136

// TUULETUSLETKUT

// ALFAGOMMA 161BL







Pvc-ilmanvaihtoletku Täyttää normin UL 94 V2

Rakenne: Harmaa muovitettu PVC - hankauksen ja otsonin kestävä.

Vahviste: Valkoinen, iskunkestävä, luja PVC-spiraali.

Käyttökohteet: Ilma, kaasu, savunpoisto, ilmastointi ja ilmanvaihto.

Käyttölämpötila: -10°C – +60°C

Tuotenumero					Valmistuspituus	Varastointipituus
	mm	%	mm	g/m		
14-AIRSI-019	20	50	20	130	50	50
14-AIRSI-025	25	50	25	170	50	50
14-AIRSI-031	32	50	32	230	50	50
14-AIRSI-040	40	40	40	300	50	50
14-AIRSI-045	45	40	45	350	50	50
14-AIRSI-050	51	40	51	440	50	50
14-AIRSI-065	63	40	63	560	50	50
14-AIRSI-070	70	40	70	630	50	50
14-AIRSI-075	76	40	76	700	50	50
14-AIRSI-080	80	40	80	760	50	50
14-AIRSI-090	90	40	90	850	50	-
14-AIRSI-100	102	40	102	990	50	50
14-AIRSI-125	127	40	127	1270	30	30
14-AIRSI-150	152	35	152	1700	30	30
14-AIRSI-160	160	35	116	1850	20	20
14-AIRSI-200	203	30	203	2450	20	20
14-AIRSI-250	254	10	254	3600	10	10
14-AIRSI-300	305	10	305	4500	10	-

Luettelossa olevat mitat saattavat muuttua ilman erillistä ilmoitusta

// ALFAGOMMA 174BB



Ilmanvaihtoletku Täyttää normin UL 94 V0




Sisäpinta: Kangaskudos, päällystetty palamista ehkäisevällä PVC:llä.

Vahviste: Teräslankaspiraali.

Käyttökohteet: Kuuma ilma, kaasu, savun poisto, ilmastointi ja ilmanvaihto. Ei pidä palamista yllä.

Käyttölämpötila: -20°C – +100°C

Pintapainatuksen tyyppi: Merkkaamaton.

Tuotenumero				Valmistuspituus	Varastointipituus
	mm	mm	g/m		
15-VENA-A-050	51	25	120	10	10
15-VENA-A-060	60	30	140	10	10
15-VENA-A-075	76	40	180	10	10
15-VENA-A-080	80	40	200	10	10
15-VENA-A-090	90	45	215	10	10
15-VENA-A-100	102	50	240	10	10
15-VENA-A-120	120	60	280	10	10
15-VENA-A-125	127	63	320	10	10
15-VENA-A-140	140	70	350	10	10
15-VENA-A-150	152	75	370	10	10
15-VENA-A-160	160	80	440	10	10
15-VENA-A-200	203	100	600	10	10
15-VENA-A-250	254	125	790	10	10
15-VENA-A-300	305	150	950	10	10

// PILSSIVESILETKUT

// ALFAGOMMA 49200



Elintarvikelaatuinen Pvc-Yleisletku Flataatti vapaa FDA, 2007/19/EC A+B+C, AS 2070

Sisäpinta: Läpinäkyvä PVC.





Vahviste: Vahva tekstiilikudus.

Ulkopinta: Läpinäkyvä PVC - hankauksen ja otsonin kestävä.

Käyttökohteet: Elintarvikelaatuinen yleisletku, soveltuu käytettäväksi myös paineilmaletkuna, öljysumunkestävä. Steriloidaan 5 % soodaliuoksella.

Käyttölämpötila: -5°C – +60°C

Varmuuskerroin: 3:1

Tuotenumero					Valmistuspituus	Varastointipituus
	mm	mm	bar	g/m		
14-PVK-006	6	12	15	100	50	50
14-PVK-008	8	14	15	115	50	50
14-PVK-010	10	16	15	135	50	50
14-PVK-013	13	19	10	165	50	50
14-PVK-016	16	22	10	215	50	50
14-PVK-019	19	26	10	300	50	50
14-PVK-025	25	33	10	430	50	50
14-PVK-031	32	42	7	690	50	50
14-PVK-040	38	48	7	820	50	50
14-PVK-050	51	63	6	1320	50	50

// ALFAGOMMA 264GL



Pvc veden imu- ja siirtoletku yleiskäyttöön

Sisäpinta: Vihreä läpinäkyvä PVC - hankauksen ja otsonin kestävä.






Vahviste: Valkoinen, iskunkestävä, luja PVC-spiraali.

Käyttökohteet: Nesteet imu ja siirto.

Käyttölämpötila: -5°C – +60°C

Pintapainatuksen teksti: ALFAGOMMA - ITALY - S-264 - WATER S&D - ggga

Pintapainatuksen tyyppi: Mustat kirjaimet.

Tuotenumero						Valmistuspituus	Varastointipituus
	mm	bar	%	mm	g/m		
14-JUNIOR-019	20	7	60	110	200	50	50
14-JUNIOR-025	25	7	60	138	250	50	50
14-JUNIOR-031	32	6	60	176	340	50	50
14-JUNIOR-040	38	5	60	209	440	50	50
14-JUNIOR-050	51	5	60	281	650	50	50

Luettelossa olevat mitat saattavat muuttua ilman erillistä ilmoitusta

// ALFAGOMMA 266AL



Pvc veneletku musta

Sisäpinta: Musta termoplastinen elastomeeri.

Vahviste: Valkoinen iskunkestävä PVC spiraali.

Käyttökohde: Nesteiden imu ja siirto, notkea myös kylmissä olosuhteissa.

Käyttölämpötila: -20°C – +60°C

Varmuuskerroin: 3:1

Tuotenumero						Valmistuspituus	Varastointipituus
	mm	bar	%	mm	g/m		
14-266AL-020	20	7	70	90	230	50	50
14-266AL-025	25	7	70	113	290	50	50
14-266AL-038	38	5	70	171	510	50	50

// ALFAGOMMA 47200



Elintarvikelaatuinen pvc-yleisletku FDA, EU 10/2011 A+B+C, AS2070

Rakenne: Kirkas PVC - hankauksen ja otsonin kestävä.

Vahviste: Teräslankaspiraali.

Käyttökohteet: Yleisletku; nestemäiset elintarvikkeet, kemikaalit, alkoholijuomat (max 20 %) imu ja siirto. Steriloidaan 5 % soodaliuoksella.

Käyttölämpötila: -5°C – +60°C

Varmuuskerroin: 3:1

Muuta: Tehdastoimituksena myös muita kokoja.

Tuotenumero							Valmistuspituus	Varastointipituus
	mm	mm	bar	%	mm	g/m		
14-META-013	13	19	7	85	52	205	60	60
14-META-016	16	22	6	85	64	250	60	60
14-META-019	20	28	5	85	80	340	60	60
14-META-025	25	33	5	85	100	530	60	60
14-META-031	32	40	4	85	128	655	60	60
14-META-040	38	48	4	85	152	855	30	30
14-META-045	45	55	3	80	180	1100	30	30
14-META-050	51	61	3	80	204	1230	30	30
14-META-065	63	75	2	80	252	1775	30	30
14-META-075	76	90	2	70	304	2450	30	30

// ALFAGOMMA 155AA



Paineilmaletku 20 bar raskaaseen käyttöön

Sisäpinta: Musta SBR/NBR - öljysumun kestävä.

Vahviste: Vahva tekstiilikudos.

Ulkopinta: Musta SBR - hankauksen ja otsonin kestävä.

Käyttökohteet: Paineilmalle raskaaseen käyttöön.

Käyttölämpötila: -30°C – +80°C

Pintapainatuksen teksti: ALFAGOMMA - ITALY - T-155 20 BAR (300 PSI) AIR

Pintapainatuksen tyyppi: Siniset kirjaimet.

Varmuuskerroin: ≤ 51 mm 3:1, ≥ 55 mm 2,5:1.

Tuotenumero			mm			Valmistuspituus	Varastointipituus
	mm	mm		bar	g/m		
06-403-019	19	29	5	20	550	61	61
06-403-022	22	32		20	620	61	
06-403-025	25	35	5	20	690	61	61
06-403-028	28	38		20	790	61	
06-403-031	32	45	6	20	880	61	61
06-403-035	35	47		20	940	61	
06-403-040	38	50	6	20	1020	61	61
06-403-045	45	57		20	1190	61	
06-403-050	51	65	7	20	1320	61	61
06-403-063	63	79	8	20	2280	30,5	30,5
06-403-075	76	92	8	20	2780	30,5	30,5
06-403-100	102	118	8	20	3630	30,5	

Luettelossa olevat mitat saattavat muuttua ilman erillistä ilmoitusta

// ILMASTOINTILETKUT

// ILMASTOINTILETKU




Rakenne: Paperi harmaa-Alumiini-Paperi beige.

Käyttölämpötila: -40°C – +110°C (hetkellinen 150°C)

Käyttökohteet: Lämmitys, ilmastointiletku autot, veneet, työkoneet.

Tehdaspituus: 20m

Tuotenumero	
	mm
15-PAP-055	50
15-PAP-060	60
15-PAP-065	65

// SANITEETTILETKUT

// ALFAGOMMA 266LL



Veneen saniteettiletku

Sisäpinta: Valkoinen termoplastinen elastomeeri.






Vahviste: Valkoinen, iskunkestävä luja PVC-spiraali.

Käyttökohteet: Saniteettiletku venekäyttöön.

Käyttölämpötila: -5°C – +60°C

Pintapainatuksen tyyppi: Merkkaamaton.

Varmuuskertoin: 3:1

Tuotenumero						Valmistuspituus	Varastointipituus
	mm	bar	%	mm	g/m		
14-VSL-019	19	8	70	75	300	30	30
14-VSL-025	25	8	70	120	380	30	30
14-VSL-040	38	6	70	170	580	30	30

// ALFAGOMMA 202LL



Saniteettiletku

Sisäpinta: Valkoinen klorobutyylin hajuja läpäisemätön.






Vahviste: Vahva tekstiilikudos upotetulla terässpiraalilla.

Ulkopinta: Valkoinen NBR/PVC- hankauksen, otsooinin ja öljynkestävä.

Käyttökohteet: Saniteettiletku venekäyttöön. Kiertymistä ehkäisevä rakenne pienilläkin taivutussäteillä ja maksimaalinen joustavuus. Hajua läpäisemätön.

Käyttölämpötila: -30°C – +80°C

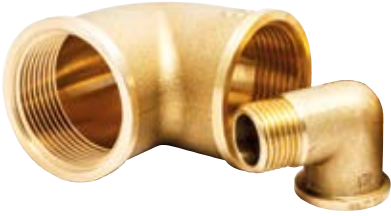
Varmuuskertoin: 3:1

Tuotenumero						Valmistuspituus	Varastointipituus
	mm	bar	%	mm	g/m		
06-202LL-019	19	7	100	38	670	20	20
06-202LL-025	25	7	100	50	840	20	20
06-202LL-038	38	7	100	76	1260	20	20
06-202LL-051	51	7	100	102	1640	20	20

Luettelossa olevat mitat saattavat muuttua ilman erillistä ilmoitusta

// TARVIKKEET

// KULMAYHTEET SS JA SU, MESSINKIÄ



Tuotenumero	Kierrekoko
Sisä/sisä:	
05-MS-KSS-013	1/2
05-MS-KSS-031	1 1/4
Sisä/ulko:	
05-MS-KSU-013	1/2
05-MS-KSU-031	1 1/4

// LÄPIVIENIT, MESSINKIÄ



Tuotenumero	Kierrekoko
05-MS-SLV-013	1/2
05-MS-SLV-019	3/4
05-MS-SLV-025	1/2
05-MS-SLV-031	1 1/4

// MIKALOR W5 HAPONKESTÄVÄT KIRISTIMET, AISI 316



Pultti haponkestävää terästä



Tuotenumero	Tehdaskoodi	Kiristysalue	Pannan leveys	Pakkaus
		mm	mm	kpl
03-SSMIKA-016	03015759	8-16	9	200
03-SSMIKA-022	03015767	12-22	9	200
03-SSMIKA-027	03015775	16-27	9	200
03-SSMIKA-032	03017500	20-32	12	50
03-SSMIKA-040	03017519	25-40	12	50
03-SSMIKA-045	03017738	30-45	12	50
03-SSMIKA-050	03017527	32-50	12	50
03-SSMIKA-060	03017535	40-60	12	50
03-SSMIKA-070	03017543	50-70	12	50
03-SSMIKA-080	03017551	60-80	12	25
03-SSMIKA-090	03017560	70-90	12	25
03-SSMIKA-100	03017578	80-100	12	25
03-SSMIKA-110	03017586	90-110	12	25
03-SSMIKA-120	03017594	100-120	12	25
03-SSMIKA-130	03017607	110-130	12	25
03-SSMIKA-140	03017615	120-140	12	25
03-SSMIKA-150	03017623	130-150	12	25
03-SSMIKA-160	03017631	140-160	12	25
03-SSMIKA-170	03017640	150-170	12	25
03-SSMIKA-180	03017658	160-180	12	25
03-SSMIKA-190	03017666	170-190	12	10
03-SSMIKA-200	03017674	180-200	12	10
03-SSMIKA-210	03017682	190-210	12	10
03-SSMIKA-220	03017690	200-220	12	10
03-SSMIKA-230	03017703	210-230	12	10
03-SSMIKA-240	03017711	220-240	12	10
03-SSMIKASALKKU	Kiristinlajitelmasalkku, jossa 80 kpl haponkestäviä letkunkiristimiä ja MIKA-avain			

Luettelossa olevat mitat saattavat muuttua ilman erillistä ilmoitusta

// PALLOVENTTIILIT KMT JA KMTS



Messinkiä päällystetty nikkelillä

Suurin työpaine: 40 bar

Käyttölämpötila: -40°C – +170°C

- Teflonttiivisteet

- G-sisäkierre KMT

- G-sisäkierre / RK-ulkokierre KMTS

Saatavana myös haponkestävänä: 31-SSKMT-koko

Tuotenumero	Kierre G
	tuumaa
KMT:	
31-KMT-04	1/4
31-KMT-06	3/8
31-KMT-08	1/2
31-KMT-12	3/4
31-KMT-16	1
31-KMT-20	1 1/4
31-KMT-24	1 1/2
31-KMT-32	2
31-KMT-40	2 1/2
31-KMT-48	3
31-KMT-64	4
KMTS:	
31-KMTS-04	1/4
31-KMTS-06	3/8
31-KMTS-08	1/2
31-KMTS-12	3/4
31-KMTS-16	1

// DUNLOP HIFLEX SUOMESSA JA VIROSSA

DUNLOP HIFLEX HÄMEENLINNA

Luukkaankatu 2 B, 13110 Hämeenlinna
puh. 020 762 5740

DUNLOP HIFLEX IMATRA

Sauramonkuja 2, 55800 Imatra
puh. 020 762 5750

DUNLOP HIFLEX JOENSUU

Telitie 1 C, 80100 Joensuu
puh. 020 762 5760

DUNLOP HIFLEX JYVÄSKYLÄ

Kuormaajantie 46, 40320 Jyväskylä
puh. 020 762 5770

DUNLOP HIFLEX KOTKA

Kyyhkylänkuja 2, 48600 Kotka
puh. 020 762 5780

DUNLOP HIFLEX KOUVOLA

Korjalankatu 1, 45130 Kouvola
puh. 020 762 5790

DUNLOP HIFLEX LAHTI

Vipusenkatu 2, 15230 Lahti
puh. 020 762 5840

DUNLOP HIFLEX MIKKELI

Yrittäjänkatu 17, 50130 Mikkeli
puh. 020 762 5850

DUNLOP HIFLEX PIRKKALA

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

DUNLOP HIFLEX PORI

Ojantie 30, 28130 PORI
puh. 020 762 5880

DUNLOP HIFLEX ROVANIEMI

Ahjotie 27, 96320 Rovaniemi
puh. 020 762 5890

DUNLOP HIFLEX TURKU

Orikedonkatu 11, 20380 Turku
puh. 020 762 5800

DUNLOP HIFLEX VANTAA / Petikko

Tiilenpöytäajankuja 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-11415 Tallinn
puh. +372 605 4900

DUNLOP HIFLEX TARTTO

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

