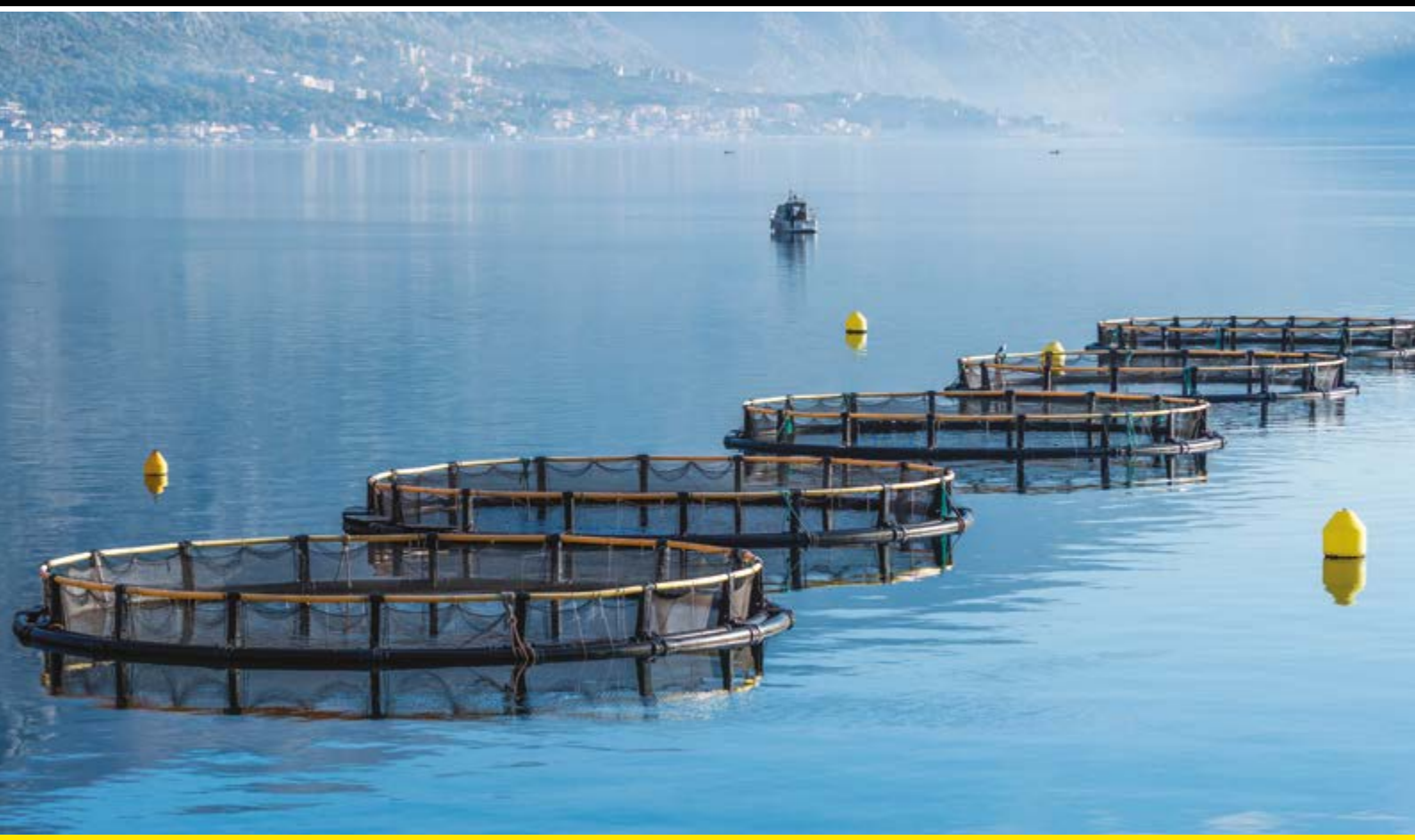


ALFAGOMMA GROUP

FISKEINDUSTRIEN



DUNLOPHIFLEX



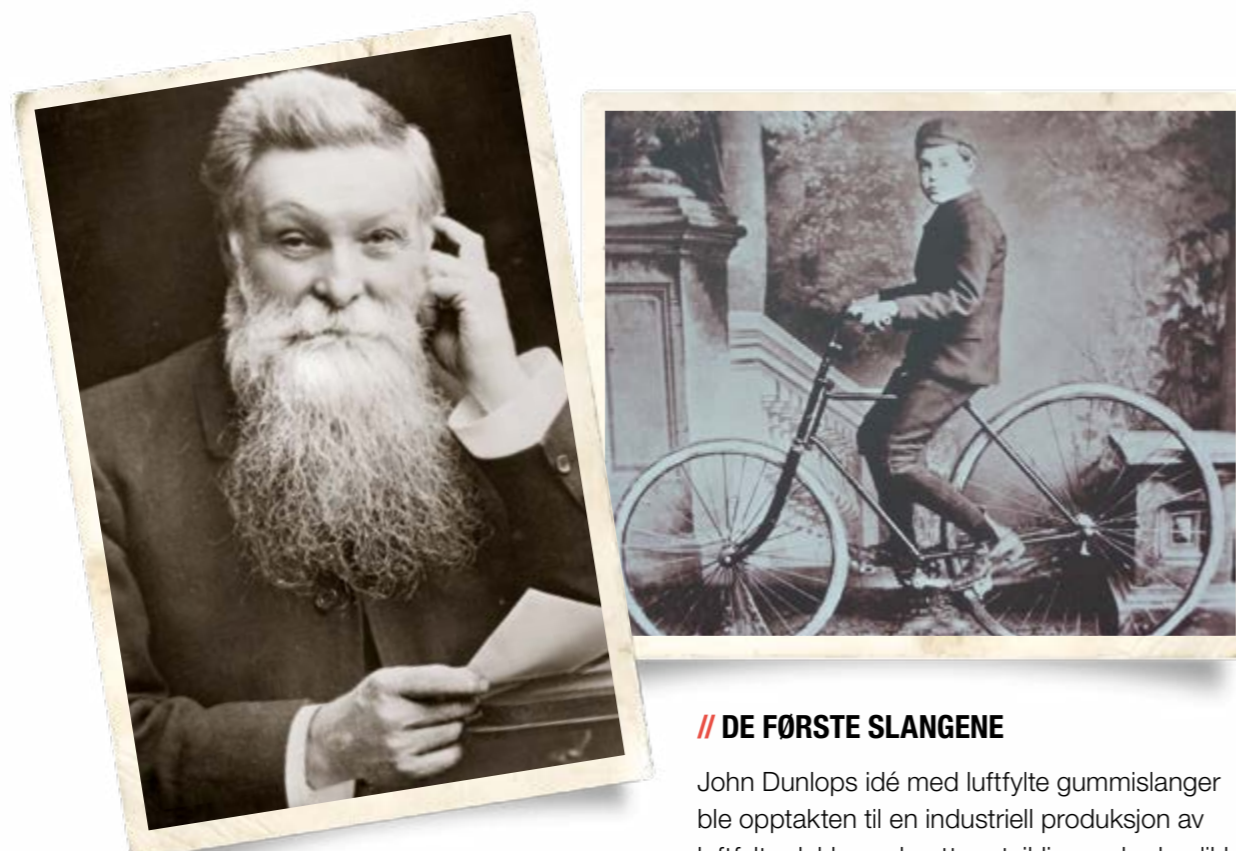
// INDEX

// INDUSTRISLANGER	12
// HYDRAULIKKSLANGER	23
// INDUSTRISLANGEKLEMME	26
// KULEVENTILER	30
// CAMLOCK	32
// FISKEPUMPEKOBLINGER	38

// SYMBOLER

	Bøyerradius = 2 x ID		Oljebestandig		100% ftalat fri
	Bøyerradius = 3 x ID		Elektrisk motstand langs de ledende sjikt $\leq 10^6 \Omega / \text{Lengde}$		DNV godkjent
	ISO 4649:2010		Elektrisk motstand gjennom slangeveggen $\leq 10^9 \Omega$		IANESCO godkjent
	High tube abrasion resistance		Beste kvalitet		LLOYD'S godkjent
	Kuldebestandig		Ekstrudert		MSHA godkjent
	Varmebestandig		2004/1935 EC 2006/2023 EC		ABS godkjent
	Innverdig diameter		Sprengtrykk		Vakuum
	Utvendig diameter		Arbeidstrykk		Vekt
	Bøyerradius		Lengde		Tilkoblingt

// DUNLOP HIFLEX



// DE FØRSTE SLANGENE

John Dunlops idé med luftfylte gummislanger ble opptakten til en industriell produksjon av luftfylte dekk og deretter utvikling av hydraulikk- og industrislanger. Dunlop Hiflex er spesialist på slanger for høye og lave trykk, og gjennom vår unike posisjon med produksjon i egne fabrikker leder vi utviklingen av neste generasjon slanger.

// ET PRODUKT SOM FORANDRER VERDEN

Skottland år 1888. Den oppfinnsomme veteranen John Boyd Dunlop ser på sonen som sykler på en humpevei. Sykkelen har massive dekk og syklingen er hard og støtvis - det går hverken fort eller virker spesielt komfortabelt. Han kommer da på ideen om å en luftfylt gummislange rundt felgen og skriver dermed historie. Allerede året etter brukes de luftfylte dekkene i en konkurranse og resultatet blir at en ukjent syklist vinner løpet. Siden den tid har det skjedd en løpende utvikling og i dag er Dunlop Hiflex en av markedets mest etablerte leverandører av slanger og kuplinger. Vi har vært tilstede i Norge siden 1898 (tidigere kjentsom GKL Gummi.K.Lund) nå med hovedkontor i Halmstad. I dag inngår vi i det italienske konsernet ALFAGOMMA som er en av verdens ledende produsenter av slanger, men vi har bærer fortsatt stolt navnet med utspring fra en skotte og en sykkel.



// HOS OSS FÅR DU ALLTID KUNNSKAP, KVALITET OG SERVICE

Dunlop Hiflex tidligere kjent som GKL (Gummi K Lund), ble etablert i 1898. I 2005 ble Dunlop Hiflex Gruppen kjøpt opp av det italienske selskapet ALFAGOMMA, som er en av verdens ledende slangeprodusenter og er representert i alle verdensdeler. Firmaets salg går til avdelinger og forhandlere over hele landet, samt til forbrukere og produsenter innen industri- og gruvevirksomhet, offshore, verksteder og skipsbygging.

Dunlop Hiflex er Europas ledende leverandør av slanger og kuplinger. Vi produserer slangeenheter, transportbånd og industrigummi i h.h.t kundens spesifikasjoner. Dunlop Hiflex trykktester slanger og utfører service på transportbånd og transmisjonsprodukter. Vår filosofi er å være tilstede lokalt slik at vi kan garantere høy kvalitet og service til våre kunder. Med 10 egeneide avdelinger med lager og serviceverksteder og et antall uavhengige forhandlere dekker vårt distribusjonsnettverk hele Norge fra Kristiansand i sør til Honningsvåg i nord. I Sverige (Halmstad) har vi bygget et nytt logistikksenter med Nordens største slange- og kuplingslager på 10 000 m². Vårt produksjonsenter har kapasitet til både kapping, montering, pressing, trykktesting og rengjøring samt rørforming fra 6-42 mm.

Vår kvalitetsfilosofi er at Dunlop Hiflex skal være kjent i markedet som den førende leverandør av alle produktene vi forhandler, målt på kvalitet, leveringspresisjon, teknisk kompetanse, miljø, fleksibilitet og service. Vi er sertifisert etter ISO 9001:2008 kvalitetsstandard. Vår miljøpolitikk for å ta vare på jordens ressurser til den kommende slekt er å redusere vanlig forbruk, forbruket av energi og frakt og at miljøvennlige produkter velges. To av våre fabrikker er allerede ISO14001 sertifiserte og vi jobber videre med å få alle miljøsertifisert.

// ALFAGOMMA

Dunlop Hiflex tilhører konsernet ALFAGOMMA Group som er en av verdens største produsenter av slanger og kuplinger for både høyt og lavt trykk. Vi har egne fabrikker i Italia, Frankrike, Slovakia, Kina og Malaysia. Salgs-/distribusjonsenheter finnes i Europa, Asia, Australia, Sør-Afrika, USA og Canada. Vi har et meget godt utbygd distribusjonsnettverk med et stort antall avdelinger som dekker store deler av Nord-Europa. Lang erfaring og egen produksjon gir oss både kunnskap og kontroll.

// FORSKNING OG UTVIKLING

Takket være egen forskning og utvikling kan vi bruke en rekke ulike gummiblandinger som er tilpasset ulike formål. Hydraulikslanger må f.eks. være slitesterke, fleksible, tåle høyt trykk og trykkstøt. For industrislanger stilles det ulike krav avhengig av bruksområde. Innenfor næringsmiddelindustrien stilles det høye krav til smak-/lukt-/giftfrihet. Andre slanger skal tåle ulike etsende kjemikalier eller slitende partikler. I visse applikasjoner er fleksibilitet og liten bøyeradius det avgjørende. Vi utfører egne tester både i laboratorier og ute i felten, og legger store ressurser i kvalitetskontroller.

// VÅR AMBISJON

Gjennom sparsommelighet med ressurser, energi og transport samt gjennom valget av produkter forsøker vi å belaste miljøet så lite som mulig. Vi er kvalitets- og miljøsertifiserte i henhold til ISO 14001, våre medarbeidere utdannes kontinuerlig og vi streber etter å redusere avfall og utslipp. Vi samarbeider med myndighetene og forsøker i størst mulig grad å levere miljøvennlige produkter.

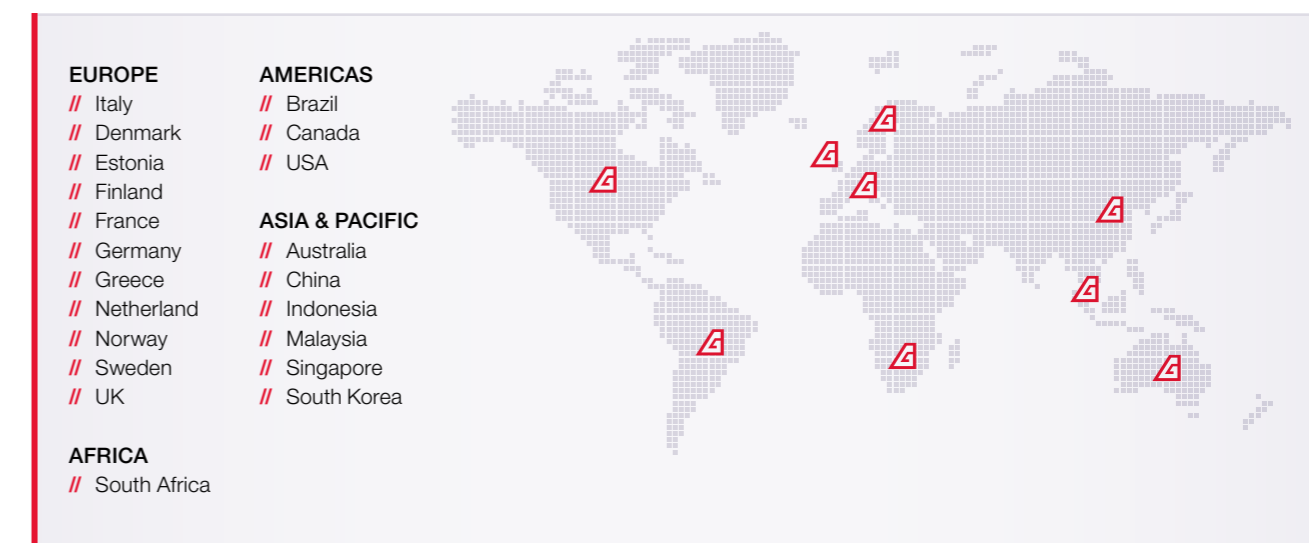


// GIR EKSPERTISE OG PÅLITELIGHET

ALFAGOMMA Group, etablert i 1956, er en global produsent spesialisert på høyteknologiske, komplekse hydrauliske og industrielle produkter, skapt med en forpliktelse til kvalitet og innovasjon.

// GLOBAL PRESENCE OG LOGISTISK STØTTE

ALFAGOMMA Group har i dag over 3000 mennesker over hele verden på 19 produksjonsanlegg og 85 regionale distribusjons - forsamlingsentre strategisk plassert i:



Dunlop Hiflex - Et naturlig valg til fiskeindustrien

Vårt sortiment av slanger, kuplinger og ansatser til fiskeindustrien med høy kontroll på kvalitet gjør våre produkter til et selvsagt valg.

Gjennom vår eier og produsent Alfagomma har vi kontroll på produktene fra produktforespørsler og frem til produktet når deg som kunde. Vi har flere kontroller på våre produkter og jobber stadig for å levere det beste produktet for deg og dine behov.

Da vi finnes i hele norden har vi kunnskap om at hvert land har ulike forutsetninger og krav til fiskeindustrien. Vårt mål er å alltid levere høy kvalitet etter kundens behov.

På 44 steder rundt om i Skandinavia kan du kjøpe våre produkter direkte fra våre erfarte kollegaer på autoriserte Service Center. De monterer slanger med korrekt kuppling og hjelper deg også med monteringen ved behov.

Vi er stolte over våre Service Partnere som sertifiseres av våre produksjefer og selgere.

Lengst bak i brosjyren kan du lese om hvor du finner oss eller gå inn på vår hjemmeside: www.dunlophiflex.no



PVC/Grip Top – Transportbånd for næring-smiddelindustrien

Med mer enn 30 års erfaring kan vi levere transportbånd som tilfredsstiller de aller fleste behov. Endeløse bånd fra eget verksted. Vi fører Esbelt transportbånd som benyttes i blant annet fiskeindustri, slakterier, bakerier, sjokoladefabrikker og sagbruk, for å nevne noen bransjer.

Medbringere, spesielle profiler (med og uten forsterkning), bølgekanter i PVC/PU, polyamid elevatorkopper og perforerte bånd leveres på forespørsel. Du finner alltid en båndkvalitet med det mønsteret du trenger innen Esbelt sortimentet.

Bånd leveres i bredder opp til 3000mm.

For katalog/tilbud:

Kontakt Dunlop Hiflex AS. Tlf. 23 00 47 00



// INDUSTRISLANGER

16UOL	PUR UNIVERSAL.....	14
1U400	HEAVY PUR UNIVERSAL.....	14
466OL	SPIRALSLANGE UNIVERSAL - PVC - STANDARD - FDA-GODKJENT - EN 10/2011	15
47200	SPIRALSLANGE - PVC - FDA-GODKJENT - EU 10/2011	16
269BA	COLD MASTER - SPIRALSLANGE SE - PVC/NBR	16
286EE	LENSEPUMPESLANGE - PVC - FLATRULLET - STANDARD.....	17
288HH	LENSEPUMPESLANGE - PVC - FLATRULLET - KRAFTIG	17
195AT	TRYKKLUFTSLANGE 20 BAR (300 PSI)	18
97FAA	TRYKKLUFTSLANGE - EPDM	18
49200	ARMERT PVC SLANGE - NÆRINGSMIDDELGODKJENT - EU 10/2011 A+B+C	19
395BT	SPYLESLANGE VARMT VANN 50 BAR (750 PSI) - EU 10/2011 A+B+C	19
967OL	FISKEPUMPESLANGE - PVC - SUPERFLEKSIBEL.....	20
909AA	SLANGER MED VULKANISERT FLENS TIL BRØNNBÅTER	20
949AA	FISKEPUMPESLANGE 3 BAR (45 PSI).....	21
101ECO	KANALSPYLESLANGE - TERMOPLAST 200 BAR (2900 PSI).....	21
110ECO	KANALSPYLESLANGE - TERMOPLAST 210 BAR (3000 PSI)	22
113ECO	KANALSPYLESLANGE - TERMOPLAST 250 BAR (3600 PSI)	22

// INDUSTRISLANGER

// 16UOL



PUR Universal

Innvendig: Transparent glatt polyuretanfolie.**Armering:** Spiral i spesial HPVC.**Utvendig:** Korrugert polyuretan.**Bruk:** Spesielt egnet for transport av fisk og smolt. Slangen er lett og fleksibel og har høy slitestyrke. Slangen er produsert av halonfri mikroresistent EU polyuretan i næringsmiddelkvalitet.**Temperatur:** -30°C +80°C

Art. nr	Produktkode	-		-		-		-		-		-	
		mm	tom	bar	psi	mm	tom	%	kg/m	lb/ft	m		
2003871	16UOL025	25	1	1,5	22	25	0,98	40	0,16	0,11	20		
2003875	16UOL032	32	1 1/4	1,5	22	32	1,26	40	0,21	0,14	20		
2003881	16UOL040	40	1 1/2	1,5	22	40	1,57	30	0,26	0,17	20		
2003885	16UOL051	51	2	1	15	51	2,01	30	0,33	0,22	20		
2003889	16UOL063	63	2 1/2	1	15	63	2,48	30	0,46	0,31	20		
2003893	16UOL070	70	2 3/4	1	15	70	2,76	30	0,52	0,35	20		
2003897	16UOL076	76	3	1	15	76	2,99	30	0,58	0,39	20		
2004797	16UOL090	90	3 1/2	1	15	90	3,54	30	0,73	0,49	20		
2003903	16UOL102	102	4	1	15	102	4,02	30	0,84	0,56	20		
2003909	16UOL127	127	5	0,8	12	127	5,00	30	1,07	0,72	10		
2003913	16UOL152	152	6	0,8	12	152	5,98	30	1,44	0,97	10		
2003917	16UOL160	160	-	0,8	12	160	6,30	30	1,64	1,10	10		
2003919	16UOL203	203	8	0,8	12	203	7,99	30	2,22	1,49	10		
2003923	16UOL254	254	10	0,3	4	250	9,84	15	3,00	2,01	10		
2005345	16UOL305	305	12	0,3	4	305	12,01	10	3,67	2,46	10		

// 1U400



Heavy PUR universal

Innvendig: Transparent glatt polyuretanfolie.**Armering:** Stålspiral.**Utvendig:** Korrugert polyuretan.**Bruk:** Spesielt egnet for transport av fisk og smolt samt slitende materialer. Slangen er produsert av halonfri mikroresistent EU polyuretan i næringsmiddelkvalitet.**Temperatur:** -40°C +100°C

Art. nr	Produktkode	-		-		-		-		-		-	
		mm	tom	bar	psi	mm	tom	%	kg/m	lb/ft	m		
2013120	1U400152	152	6	0,7	10,1	225	8,86	0,20	1,82	1,22	10		
2013122	1U400203	203	8	0,5	7,3	300	11,81	0,15	2,29	1,54	10		
2013124	1U400254	254	10	0,3	4,4	375	14,76	0,10	3,57	2,40	10		
2013126	1U400305	305	12	0,3	4,4	450	17,72	0,10	4,31	2,89	10		
2013128	1U400355	355	14	0,2	3,6	525	20,67	0,09	5,05	3,39	10		
2013131	1U400405	405	16	0,2	2,9	600	23,62	0,09	5,75	3,86	10		

// 4660L

Spiralsugeslange universal - PVC - Standard
FDA-godkjent - EN 10/2011**Innvendig:** Transparent PVC.**Armering:** Hvit PVC spiral.**Utvendig:** Transparent svakt korrugert PVC.
Bruk: En allround suge- og trykkslange for transport av vann, næringsmiddel, alkohol (max 28%), granulat og pellets. Slangen er smidig og lett og har god slitestyrke.**Sikkerhetsfaktor:** 3:1**Temperatur:** -5°C +60°C

Art. nr	Produktkode	-		-		-		-		-		-	
		mm	tom	bar	psi	mm	tom	%	kg/m	lb/ft	m		
2000896	4660L019	20	3/4	8	120	90	3,54	70	0,23	0,16	50		
2000897	4660L025	25	1	8	120	113	4,45	70	0,29	0,20	50		
2000899	4660L032	32	1 1/4	7	100	144	5,67	70	0,39	0,27	50		
2000901	4660L038	38	1 1/2	6	90	171	6,73	70	0,51	0,35	50		
2000904	4660L051	51	2	5	75	230	9,06	70	0,76	0,52	50		
2000905	4660L055	55	2 1/6	5	75	247	9,72	70	0,81	0,55	50		
2000907	4660L063	63	2 1/2	5	75	284	11,18	70	0,97	0,66	25		
2000908	4660L070	70	2 3/4	5	75	315	12,40	70	1,16	0,78	25		
2000910	4660L076	76	3	5	75	342	13,46	70	1,33	0,90	25		
2000913	4660L090	90	3 1/2	4	60	405	15,94	70	1,80	1,21	25		
2000914	4660L102	102	4	4	60	459	18,07	70	2,10	1,82	25		

// 47200
**Spiralsugeslange - PVC
FDA-godkjent - EU 10/2011**

Innvendig: Transparent PVC.

Armering: Stålspiral.

Utvendig: Transparent glatt PVC.

Bruk: En allround suge- og trykkslange for transport av vann, slam, pulver, granulater, næringsmidler m.m. En robust og slitesterk slange med stålspiral som også er elektrisk ledende.

Sikkerhetsfaktor: 3:1

Temperatur: -5°C +60°C

Art. nr	Produktkode	-		-		-		-		-		-	
		mm	tom	mm	tom	bar	psi	mm	tom	%	kg/m	lb/ft	m
2011483	47200010	10	3/8	16	0,63	15	225	40	1,57	90	0,17	0,11	60
2011485	47200013	13	1/2	19	0,75	7	100	52	2,05	85	0,20	0,14	60
2011489	47200016	16	5/8	22	0,87	6	90	64	2,52	85	0,25	0,17	60
2005446	47200020	20	3/4	28	1,1	5	75	80	3,15	85	0,34	0,23	60
2011495	47200022	22	7/8	30	1,18	5	75	88	3,46	85	0,38	0,26	60
2005448	47200025	25	1	33	1,3	5	75	100	3,94	85	0,53	0,35	60
2011497	47200030	30	1 1/5	38	1,5	4	60	120	4,72	85	0,62	0,41	60
2005450	47200032	32	1 1/4	40	1,57	4	60	128	5,04	85	0,65	0,44	60
2011499	47200035	35	1 3/8	45	1,77	4	60	140	5,51	85	0,80	0,53	30
2005452	47200038	38	1 1/2	48	1,89	4	60	152	5,98	80	0,85	0,55	30
2005454	47200040	40	1 9/16	50	1,97	3	45	160	6,30	85	0,89	0,60	30
2011501	47200045	45	1 3/4	55	2,17	3	45	180	7,09	80	1,10	0,74	30
2005456	47200051	51	2	61	2,4	3	45	204	8,03	80	1,23	0,83	30
2011503	47200060	60	2 3/8	72	2,83	2	30	240	9,45	80	1,70	1,15	30
2005458	47200063	63	2 1/2	75	2,95	2	30	252	9,92	80	1,77	1,20	30
2005462	47200076	76	3	90	3,54	2	30	304	11,97	70	2,45	1,58	30
2005464	47200102	102	4	116	4,57	2	30	408	16,06	70	3,48	2,34	30
2011513	47200152	152	6	172	6,77	2	30	608	23,94	70	7,30	4,84	20

// 269BA COLD MASTER**Spiralsugeslange SE - PVC/NBR**

Innvendig: Grå glatt oljebestandig PVC/Nitril (NBR).

Armering: Svart innebygd herdet PVC spiral.

Utvendig: Grå svakt korrugert PVC/Nitril (NBR).

Bruk: En slitesterk, smidig suge- og trykkslange for transport av vann, slam, gjødsel og granulater m.m.

Sikkerhetsfaktor: 3:1

Temperatur: -30°C +60°C

Art. nr	Produktkode	-		-		-		-		-		-	
		mm	tom	bar	psi	mm	tom	%	kg/m	lb/ft	m		
2008553	269BA051	51	2	5	75	178	7,01	90	1,000	0,68	50		
2011348	269BA063	63	2 1/2	5	75	252	8,66	90	1,340	0,92	50		
2005302	269BA076	76	3	5	75	266	10,47	90	1,760	1,19	50		
2005306	269BA102	102	4	4	60	357	14,06	90	2,700	1,83	30		
2008014	269BA127	127	5	3	45	444	17,48	90	3,800	2,58	20		
2008016	269BA152	152	6	3	45	532	20,94	90	4,900	3,32	20		

// 286EE
Lensepumpeslange - PVC - flatrullet - standard

Innvendig: Blå PVC.

Armering: Ett syntetisk teknillinnlegg.

Utvendig: Blå PVC.

Bruk: Slange for senkbare pumper.

Sikkerhetsfaktor: 3:1

Temperatur: -10°C +60°C

Art. nr	Produktkode	-		-		-		-		-		-	
		mm	tom	bar	psi	kg/m	lb/ft	m					
2004139	286EE032	32	1 1/4	5	75	0,190	0,13	50					
2000951	286EE038	38	1 1/2	5	75	0,210	0,14	100					
2000816	286EE051	51	2	5	75	0,270	0,18	100					
2000868	286EE063	63	2 1/2	4	60	0,380	0,25	100					
2000811	286EE076	76	3	4	60	0,530	0,36	100					
2000796	286EE102	102	4	4	60	0,710	0,48	100					
2000795	286EE152	152	6	3	45	1,180	0,79	50					
2000952	286EE203	203	8	3	45	1,800	1,21	50					

// 288HH
Lensepumpeslange - PVC - flatrullet - kraftig

Innvendig: Rød PVC.

Armering: Ett syntetisk vevinnlegg.

Utvendig: Rød PVC.

Bruk: Slange for senkbare pumper.

Sikkerhetsfaktor: 3:1

Temperatur: -10°C +60°C

Art. nr	Produktkode
---------	-------------

// 195AT**Trykkluftslange 20 bar (300 psi)****Innvendig:** Svart polyuretan - oljebestandig.**Armering:** Ett syntetisk tekstilinnlegg.**Utvendig:** Lys blå PVC/Nitrit gummiblanding. Slitasje- og ozonbestandig.**Bruk:** Utmerket allroundslange for oljer, kjemikalier, trykkluft og næringsmidler.**Sikkerhetsfaktor:** 3:1**Temperatur:** -20°C +60°C

Art. nr	Produktkode	→○←		→○←		○		◐		◐		↔	
		mm	tom	mm	tom	bar	psi	mm	tom	kg/m	lb/ft	m	
2001312	195AT006	6	1/4	10	0,39	20	300	24	0,94	0,06	0,05	50	
2001313	195AT008	8	5/16	12	0,47	20	300	32	1,26	0,08	0,06	50	
2001314	195AT010	10	3/8	15	0,59	20	300	40	1,57	0,11	0,08	50	
2001315	195AT013	13	1/2	19	0,75	20	300	52	2,05	0,18	0,13	50	
2001307	195AT016	16	5/8	23	0,91	20	300	64	2,52	0,26	0,18	50	
2001309	195AT019	19	3/4	26	1,02	20	300	76	2,99	0,30	0,21	50	
2001311	195AT025	25	1	33	1,3	20	300	100	3,94	0,44	0,31	50	

// 49200**Armert PVC slange - næringsmiddelgodkjent****EU 10/2011 A+B+C****Innvendig:** Transparent PVC.**Armering:** Ett syntetisk tekstilinnlegg.**Utvendig:** Transparent glatt PVC.**Bruk:** En smidig, lett slange for trykkluft, vann, næringsmiddel og enkelte kjemikalier.**Sikkerhetsfaktor:** 3:1**Temperatur:** -5°C +60°C**// 97FAA****Trykkluftslange - EPDM****Innvendig:** Svart glatt EPDM-gummi.**Armering:** Ett syntetisk tekstilinnlegg.**Utvendig:** Svart glatt EPDM-gummi.**Bruk:** Slitesterk trykkluft- og vannslange for mekanisk industri samt bygge og anleggsindustrien.**Sikkerhetsfaktor:** 3:1**Temperatur:** -40°C +100°C

Art. nr	Produktkode	→○←		→○←		○		◐		◐		↔	
		mm	tom	mm	tom	bar	psi	mm	tom	kg/m	lb/ft	m	
2005252	97FAA013	13	1/2	22	0,87	20	290	130	5,12	0,31	0,21	50	
2004842	97FAA019	19	3/4	28	1,1	20	290	190	7,48	0,42	0,28	50	
2004846	97FAA025	25	1	35	1,38	20	290	250	9,84	0,59	0,40	50	
2005250	97FAA032	32	1 1/4	41	1,61	12	175	320	12,60	0,65	0,44	50	
2005251	97FAA038	38	1 1/2	49	1,93	12	175	380	14,96	0,95	0,64	40	

// 395BT**Spyleslange varmt vann 50 bar (750 psi)****EU 10/2011 A+B+C****Innvendig:** Grå giftfri PVC.**Armering:** Ett syntetisk tekstilinnlegg.**Utvendig:** Lys blå syntetisk elastomer.**Bruk:** En meget smidig og slitesterk slange for transport av varmt vann. Passer utmerket som vaskeslange innen næringsmiddelindustrien.**Sikkerhetsfaktor:** 3:1. 50 bar ved 70°C kontinuerlig bruk**Temperatur:** -10°C +70°C

Art. nr	Produktkode	→○←		→○←		○		◐		◐		↔	
		mm	tom	mm	tom	bar	psi	mm	tom	kg/m	lb/ft	m	
2004149	395BT013	12	15/32	22	0,87	50	750	84	3,31	0,33	0,23	120	

// 9670L**Fiskepumpeslange - PVC - superfleksibel****Innvendig:** Transparent PVC.**Armering:** Hvit PVC spiral.**Utvendig:** Transparent PVC.**Bruk:** Fiskepumpeslange fleksibel og slitesterk.**Sikkerhetsfaktor:** 3:1**Temperatur:** -20°C +60°C**// 949AA*****Fiskepumpeslange 3 bar (45 psi)****Innvendig:** Svart sjøvannbestandig nitrilgummi (NBR).**Armering:** Ett syntetisk tekstilinnlegg.**Utvendig:** Svart ledende sjøvannsbestandig Nitril/PVC gummi (NBR/PVC).**Bruk:** Fiskepumpeslange fleksibel og slitesterk.**Sikkerhetsfaktor:** 3:1**Temperatur:** -30°C +80°C

Art. nr	Produktkode	→○←		○		↖		↙		↔	
		mm	tom	bar	psi	mm	tom	%	kg/m	lb/ft	m
2004109	9670L203	203	8	2	30	609	23,98	95	9,20	6,19	10
2004110	9670L254	254	10	2	30	1016	40,00	95	14,50	9,75	10
2004111	9670L305	305	12	1	15	1525	60,04	95	19,00	12,77	10

Art. nr	Produktkode	→○←		→○←		○		↙		↔	
		mm	tom	mm	tom	bar	psi	kg/m	lb/ft	m	
2003696	949AA254	254	10	262	10,31	3	45	4,80	3,23	61	
2004315	949AA305	305	12	313	12,32	3	45	5,74	3,86	61	
2004316	949AA355	355	14	367	14,45	3	45	9,02	6,07	61	
2004317	949AA406	406	16	418	16,46	3	45	10,89	7,32	61	
2004318	949AA457	457	18	469	18,46	3	45	12,38	8,32	61	
2013195	949AA508	508	20	522	20,55	3	45	14,33	9,64	61	

*Til info: Vi jobber med å utvikle lengre lengder av denne slangen.

// 909AA***Slanger med vulkanisert flens til brønnbåter****Innvendig:** Syntetisk gummi.**Armering:** Syntetisk innlegg og stålspiral.**Utvendig:** Syntetisk gummi.**Bruk:** Slange med vulkaniserte DN10 flenser spesielt for vann og fisk på brønnbåter og i fiskemottak etc.**// 101ECO****Kanalspyleslange - termoplast
200 bar (2900 psi)****Innvendig:** Termoplast.**Armering:** To syntetiske tekstilinnlegg.**Utvendig:** Orange slitesterk, olje- og værbestandig polyuretan.**Bruk:** Til høytrykksspyling av kanaler. Leveres med påmontert utvendig/innvendig kuppling med rørgjenger og trykksertifikat.**Sikkerhetsfaktor:** 2,5:1**Temperatur:** -40°C to +60°C

Art nr 10m	Art nr 12 m	→○←		○		↖		↙			
		mm	tom	bar	psi	mm	tom	%	kg/m	lb/ft	
909AA254FL10	909AA254FL12	254	10	4	58	2600	102,36	90	19	12,75	
909AA305FL10	909AA305FL12	305	12	4	58	3100	122,05	90	26	17,45	
909AA355FL10	909AA355FL12	355	14	4	58	3500	137,80	90	32	21,47	
909AA405FL10	909AA405FL12	405	16	2	29	4000	157,48	85	41	27,51	
909AA455FL10	909AA455FL12	455	18	2	29	4500	177,17	85	47	31,54	
909AA505FL10	909AA505FL12	505	20	1,5	22	5000	196,85	75	56	37,58	

Art. nr	→○←				→○←				○		↖			
	Dash	mm	tom	mm	tom	bar	psi	bar	psi	mm	tom	kg/m	lb/ft	m
9002372	-12	19,6	3/4	30	1,181	210	3000	525	7500	120	4,72	0,42	0,28	120
9002375	-16	25,6	1	38,3	1,508	210	3000	525	7500	155	6,10	0,74	0,50	120
9002378	-20	32,4	1 1/4	47,4	1,866	210	3000	525	7500	240	9,45	1,04	0,70	120

*under utvikling

// 110ECO
**Kanalspyleslange - termoplast
210 bar (3000 psi)**

Innvendig: Termoplast.

Armering: Flettede syntetiske tekstilinnlegg.

Utvendig: Blå slitesterk olje- og værbestandig polyuretan.

Bruk: Til høytrykksspyling av kanaler. Leveres med påmontert utvendig/innvendig kuplinger med rørgjenger og trykktestsertifikat.

Sikkerhetsfaktor: 2,5:1

Temperatur: -40°C to +60°C

Art. nr	-			→○←			()		()		()		()		↔	
	Dash	mm	tom	mm	tom	bar	psi	bar	psi	mm	tom	kg/m	lb/ft		m	
9002381	-12	19,6	3/4	30	1,181	210	3000	525	7500	120	4,72	0,42	0,28	120	150	200
9002382	-16	25,6	1	38,3	1,508	210	3000	525	7500	155	6,10	0,74	0,50	120	150	200
9002385	-20	32,4	1 1/4	47,4	1,866	210	3000	525	7500	240	9,45	1,04	0,70	120	150	200

// 113ECO
**Kanalspyleslange - termoplast
250 bar (3600 psi)**

Innvendig: Termoplast.

Armering: Flettede syntetiske tekstilinnlegg.

Utvendig: Rød slitesterk olje- og værbestandig polyuretan.

Bruk: Til høytrykksspyling av kanaler. Leveres med påmontert utvendig/innvendig kuplinger og trykktestsertifikat.

Sikkerhetsfaktor: 2,5:1

Temperatur: -40°C to +60°C

Art. nr	-			→○←			()		()		()		()		↔	
	Dash	mm	tom	mm	tom	bar	psi	bar	psi	mm	tom	kg/m	lb/ft		m	
9002389	-8	13	1/2	22,3	0,878	250	3600	625	9000	75	2,95	0,28	0,19	60	120	150
9042864	-12	19,6	3/4	30	1,181	250	3600	625	9000	120	4,72	0,47	0,32	60	120	150
9002391	-16	25,6	1	38,3	1,508	250	3600	625	9000	155	6,10	0,80	0,54	60	120	150
9002392	-20	32,4	1 1/4	47,4	1,866	250	3600	625	9000	240	9,45	1,23	0,83	60	120	150

**// HYDRAULIKKSLANGER**

SUPERSLIMLINE TUFLEX 2SC (DH 241X)	24
HYPERCOLD (DH 33E)	24
POWERFLEXBIO 4000 TUFLEX - ISO 18752	25
R8 (TP075) - SAE 100 R8 - EN 855 R8	25

// HYDRAULIKKSLANGER

// SUPERSLIMLINE TUFLEX 2SC (DH 241X)



Innvendig: Syntetisk oljebestandig gummi.
Armering: To flettede stålwireinnlegg.
Utvendig: Olje – og ozonbestandig slitesterk gummi og polyetylen.
Bruk: Hydraulikksystem, drivstoff, luft- og vannapplikasjoner med høye trykk. Tuflex ytterbelegg for ekstrem slitasjebestandighet og lang levedyktighet ved krevende applikasjoner. Slangen er meget bestandig mot Ozonholdig sjøvann og ett perfekt valg til Brønnbåter.
Temperatur: -40°C +100°C (max. trykkluft = +70°C)

Art. nr	Best. nr	→○←			→○←			↑		○		↖		↙	
		Dash	mm	tom	mm	tom	bar	psi	bar	psi	mm	tom	kg/m	lb/ft	
1001077	241X04	04	6	1/4	13,2	0,52	420	6520	1680	26100	51	2,01	0,28	0,19	
1001078	241X05	05	8	5/16	14,8	0,58	375	5800	1500	23200	57	2,24	0,30	0,20	
1001079	241X06	06	10	3/8	17,4	0,68	350	5000	1400	20300	64	2,52	0,39	0,26	
1001081	241X08	08	12	1/2	20,7	0,81	310	4500	1240	17900	90	3,54	0,52	0,35	
1001082	241X10	10	16	5/8	23,7	0,93	280	4100	1120	16240	101	3,98	0,60	0,40	
1001083	241X12	12	20	3/4	27,6	1,07	240	3480	960	13900	121	4,76	0,80	0,54	
1001084	241X16	16	25	1	35,6	1,4	210	3050	840	12200	152	5,98	1,22	0,82	

// HYPERCOLD (DH 33E)



Innvendig: Syntetisk oljebestandig gummi.
Armering: Tre flettede stålwireinnlegg.
Utvendig: Olje – og ozonbestandig slitesterk gummi.
Bruk: Hypercold er en ny serie hydraulikkslange utviklet for applikasjoner som krever en fleksibel slange selv under ekstreme forhold og lave temperaturer.
Temperatur: -50°C +100°C (max. trykkluft = +70°C)

Art. nr	Best. nr	→○←			→○←			↑		○		↖		↙	
		Dash	mm	tom	mm	tom	bar	psi	bar	psi	mm	tom	kg/m	lb/ft	
1001093	33E08	08	12	1/2	24,8	0,98	470	6800	1880	27260	160	6,30	0,88	0,59	
1001094	33E12	12	20	3/4	32,2	1,27	375	5440	1500	21750	260	10,24	1,43	0,96	
1001095	33E16	16	25	1	40,4	1,60	327	4740	1310	19000	310	12,20	2,10	1,41	

// POWERFLEXBIO 4000 TUFLEx



ISO 18752

Innvendig: Syntetisk oljebestandig gummi.
Armering: Fire spiralspunnet stålwireinnlegg (4S).
Utvendig: Olje – og ozonbestandig slitesterk gummi og polyetylen.
Bruk: Hydraulisk, drivstoff, luft og vann applikasjoner høyt trykk. Tuflax ytterbelegg for ekstrem slitestyrke og lang levetid i krevende applikasjoner.
Temperatur: -40°C +121°C

Art. nr	Best. nr	→○←			→○←			↑		○		↖		↙	
		Dash	mm	tom	mm	tom	bar	psi	bar	psi	mm	tom	kg/m	lb/ft	
1003701	PFBX4024	24	38	1 1/2	51,8	2,04	290	4140	1160	16824	420	16,54	2,86	0,11	
1003703	PFBX4032	32	51	2	66,8	2,63	280	4000	1120	16000	530	20,87	4,48	0,18	

// R8 (TP075)



SAE 100 R8 - EN 855 R8

Innvendig: Polyester.
Armering: Ett til to lag flettet kevlar.
Utvendig: Polyuretan (priklet).
Bruk: Meget fleksibel termoplastslange for hydraulikksystemer, drivstoff-, luft- og vannapplikasjoner med høyt trykk.
Temperatur: -40°C +100°C

Art. nr	Best. nr	→○←			→○←			↑		○		↖		↙	
		Dash	mm	tom	mm	tom	bar	psi	bar	psi	mm	tom	kg/m	lb/ft	
1000295	TP07504	04	6,5	1/4	11,5	0,45	350	5000	1400	20000	50	1,97	0,09	0,06	
1000483	TP07505	05	8,1	5/16	13,4	0,53	300	4300	1200	17200	55	2,17	0,11	0,08	
1000296	TP07506	06	9,7	3/8	15,5	0,61	280	4000	1120	16000	60	2,36	0,13	0,10	
1000416	TP07508	08	13,0	1/2	19,9	0,78	245	3500	980	14000	80	3,15	0,20	0,14	



// INDUSTRISLANGEKLEMME

ENKEL BOLT - FORSINKET STÅL.....	27
ENKEL BOLT - SYREFAST STÅL.....	27
DOBBEL BOLT - FORSINKET STÅL.....	28
DOBBEL BOLT - SYREFAST STÅL.....	29

// INDUSTRISLANGEKLEMME

// ENKEL BOLT - FORSINKET STÅL



Art. nr	Produktkode	Spennvidde mm	Båndbredde tom	Materiale
2003871	16UOL025	25	1	W1 (Förzinkat stål)
2003875	16UOL032	32	1 1/4	W1 (Förzinkat stål)
2003881	16UOL040	40	1 1/2	W1 (Förzinkat stål)
2003885	16UOL051	51	2	W1 (Förzinkat stål)
2003889	16UOL063	63	2 1/2	W1 (Förzinkat stål)
2003893	16UOL070	70	2 3/4	W1 (Förzinkat stål)
2003897	16UOL076	76	3	W1 (Förzinkat stål)
2004797	16UOL090	90	3 1/2"	W1 (Förzinkat stål)
2003903	16UOL102	102	4	W1 (Förzinkat stål)
2003909	16UOL127	127	5	W1 (Förzinkat stål)
2003913	16UOL152	152	6	W1 (Förzinkat stål)
2003917	16UOL160	160	-	W1 (Förzinkat stål)
2003919	16UOL203	203	8	W1 (Förzinkat stål)
2003923	16UOL254	254	10	W1 (Förzinkat stål)
2005345	16UOL305	305	12	W1 (Förzinkat stål)

// ENKEL BOLT - SYREFAST STÅL



Art. nr	Produktkode	Spennvidde mm	Båndbredde mm	Materiale
2304098	48691031035	31 - 35	20	W5 (Syrefast stål)
2304099	48691035040	35 - 40	20	W5 (Syrefast stål)
2304100	48691040045	40 - 45	20	W5 (Syrefast stål)
2304761	48691043047	43 - 47	20	W5 (Syrefast stål)
2304101	48691044050	44 - 50	20	W5 (Syrefast stål)
2304102	48691049055	49 - 55	20	W5 (Syrefast stål)
2304767	48691055060	55 - 60	20	W5 (Syrefast stål)
2305991	48691058061	58 - 61	30	W5 (Syrefast stål)
2304768	48691060065	60 - 65	20	W5 (Syrefast stål)
2304103	48691064070	64 - 70	20	W5 (Syrefast stål)
2304104	48691069075	69 - 75	20	W5 (Syrefast stål)
2304769	48691075080	75 - 80	20	W5 (Syrefast stål)
2304105	48691079085	79 - 85	20	W5 (Syrefast stål)
2304770	48691085090	85 - 90	20	W5 (Syrefast stål)
2304106	48691089095	89 - 95	20	W5 (Syrefast stål)
2305874	48691100105	100 - 105	20	W5 (Syrefast stål)

// DOBBEL BOLT - FORSINKET STÅL

Art. nr	Product code	Spennvidde mm	Båndbredde mm	Materiale
2304239	48092035040	35 - 40	20	W1 (Forsinket stål)
2304240	48092040050	40 - 50	20	W1 (Forsinket stål)
2304241	48092045055	45 - 55	20	W1 (Forsinket stål)
2304242	48092050060	50 - 60	20	W1 (Forsinket stål)
2304243	48092055065	55 - 65	20	W1 (Forsinket stål)
2304244	48092060070	60 - 70	20	W1 (Forsinket stål)
2304245	48092065075	65 - 75	20	W1 (Forsinket stål)
2304246	48092070080	70 - 80	20	W1 (Forsinket stål)
2305978	48092070081	70 - 80	25	W1 (Forsinket stål)
2304247	48092075085	75 - 85	20	W1 (Forsinket stål)
2304248	48092080090	80 - 90	20	W1 (Forsinket stål)
2304250	48092085095	85 - 95	20	W1 (Forsinket stål)
2305981	48092085096	85 - 95	25	W1 (Forsinket stål)
2304251	48092090100	90 - 100	25	W1 (Forsinket stål)
2304252	48092095105	95 - 105	25	W1 (Forsinket stål)
2304253	48092100110	100 - 110	25	W1 (Forsinket stål)
2304254	48092105115	105 - 115	25	W1 (Forsinket stål)
2304255	48092110120	110 - 120	25	W1 (Forsinket stål)
2304256	48092115125	115 - 125	25	W1 (Forsinket stål)
2304257	48092120130	120 - 130	25	W1 (Forsinket stål)
2304258	48092125135	125 - 135	25	W1 (Forsinket stål)
2304259	48092130140	130 - 140	25	W1 (Forsinket stål)
2305983	48092135145	135 - 145	25	W1 (Forsinket stål)
2304260	48092140150	140 - 150	25	W1 (Forsinket stål)
2305984	48092146155	146 - 155	25	W1 (Forsinket stål)
2304261	48092150160	150 - 160	25	W1 (Forsinket stål)
2305985	48092155165	155 - 165	25	W1 (Forsinket stål)
2304262	48092160170	160 - 170	25	W1 (Forsinket stål)
2304263	48092170180	170 - 180	25	W1 (Forsinket stål)
2304264	48092180190	180 - 190	25	W1 (Forsinket stål)
2304265	48092190200	190 - 200	25	W1 (Forsinket stål)
2304266	48092200210	200 - 210	25	W1 (Forsinket stål)
2304267	48092210220	210 - 220	25	W1 (Forsinket stål)
2304268	48092220230	220 - 230	25	W1 (Forsinket stål)
2304766	48092230240	230 - 240	25	W1 (Forsinket stål)
2305986	48092240250	240 - 250	25	W1 (Forsinket stål)
2304271	48092250260	250 - 260	25	W1 (Forsinket stål)
2305987	48092260270	260 - 270	25	W1 (Forsinket stål)
2304272	48092265275	265 - 275	25	W1 (Forsinket stål)
2306207	48092270280	270 - 280	25	W1 (Forsinket stål)
2304273	48092295305	295 - 305	25	W1 (Forsinket stål)

// DOBBEL BOLT - SYREFAST STÅL

Art. nr	Product code	Spennvidde mm	Båndbredde mm	Materiale
2304107	48692040050	40 - 50	20	W5 (Syrefast stål)
2304108	48692045055	45 - 55	20	W5 (Syrefast stål)
2304109	48692050060	50 - 60	20	W5 (Syrefast stål)
2304110	48692055065	55 - 65	20	W5 (Syrefast stål)
2304111	48692060070	60 - 70	20	W5 (Syrefast stål)
2304112	48692065075	65 - 75	20	W5 (Syrefast stål)
2304113	48692070080	70 - 80	20	W5 (Syrefast stål)
2304114	48692075085	75 - 85	20	W5 (Syrefast stål)
2304115	48692080090	80 - 90	20	W5 (Syrefast stål)
2304116	48692085095	85 - 95	20	W5 (Syrefast stål)
2304117	48692090100	90 - 100	25	W5 (Syrefast stål)
2304118	48692095105	95 - 105	25	W5 (Syrefast stål)
2304119	48692100110	100 - 110	25	W5 (Syrefast stål)
2304120	48692105115	105 - 115	25	W5 (Syrefast stål)
2304121	48692110120	110 - 120	25	W5 (Syrefast stål)
2304122	48692115125	115 - 125	25	W5 (Syrefast stål)
2304123	48692120130	120 - 130	25	W5 (Syrefast stål)
2304124	48692125135	125 - 135	25	W5 (Syrefast stål)
2304125	48692130140	130 - 140	25	W5 (Syrefast stål)
2304126	48692140150	140 - 150	25	W5 (Syrefast stål)
2304127	48692145155	145 - 155	25	W5 (Syrefast stål)
2304128	48692150160	150 - 160	25	W5 (Syrefast stål)
2304343	48692155170	155 - 165	25	W5 (Syrefast stål)
2304130	48692160170	160 - 170	25	W5 (Syrefast stål)
2305989	48692160175	160 - 175	25	W5 (Syrefast stål)
2304131	48692170180	170 - 180	25	W5 (Syrefast stål)
2304772	48692180190	180 - 190	25	W5 (Syrefast stål)
2304344	48692190200	190 - 200	25	W5 (Syrefast stål)
2304132	48692200210	200 - 210	25	W5 (Syrefast stål)
2304133	48692210220	210 - 220	25	W5 (Syrefast stål)
2304134	48692220230	220 - 230	25	W5 (Syrefast stål)
2304135	48692245255	245 - 255	25	W5 (Syrefast stål)
2304760	48692250260	250 - 260	25	W5 (Syrefast stål)
2304773	48692270280	270 - 280	25	W5 (Syrefast stål)
2304774	48692290300	290 - 300	25	W5 (Syrefast stål)
2305810	48692310320	310 - 320	25	W5 (Syrefast stål)
2304136	48692350360	350 - 360	25	W5 (Syrefast stål)



// KULEVENTILER

KULEVENTIL 2-VEIS 31

KULEVENTIL 2-VEIS SYREFAST 31

// KULEVENTILER

// KULEVENTIL 2-VEIS

Innvendig BSP gjenger - med stålhåndtak



Art. nr	Produktkode	Gjenge tom	Gjenge type	Arbeidstrykk bar	Materiale
1220116	3430022110404	1/4	BSP	40	Forniklet messing
1220119	3430022110606	3/8	BSP	40	Forniklet messing
1220125	3430022110808	1/2	BSP	40	Forniklet messing
1220129	3430022111212	3/4	BSP	40	Forniklet messing
1220133	3430022111616	1	BSP	40	Forniklet messing
1220136	3430022112020	1 1/4	BSP	40	Forniklet messing
1220138	3430022112424	1 1/2	BSP	40	Forniklet messing
1220139	3430022113232	2	BSP	40	Forniklet messing

// KULEVENTIL 2-VEIS SYREFAST

Innvendig BSP gjenger - med plastbelagt håndtak



Art. nr	Produktkode	Gjenge tom	Gjenge type	Arbeidstrykk bar	Materiale
1219699	3460022110404	1/4	BSP	63	Syrefast stål
1219700	3460022110606	3/8	BSP	63	Syrefast stål
1219702	3460022110808	1/2	BSP	63	Syrefast stål
1219703	3460022111212	3/4	BSP	63	Syrefast stål
1219704	3460022111616	1	BSP	63	Syrefast stål
1222637	3460022112020	1 1/4	BSP	63	Syrefast stål
1219705	3460022112424	1 1/2	BSP	63	Syrefast stål
1219707	3460022113232	2	BSP	63	Syrefast stål



// CAMLOCK

CAMLOCK MIL C - 27487 NED-DREID KANT - TYPE C	33
CAMLOCK MIL C - 27487 NED-DREID KANT - TYPE E	33
CAMLOCK MIL C - 27487 - TYPE C	34
CAMLOCK MIL C - 27487 - TYPE E	34
CAMLOCK MIL C - 27487 - TYPE A	35
CAMLOCK MIL C - 27487 - TYPE B	35
CAMLOCK MIL C - 27487 - TYPE D	36
CAMLOCK MIL C - 27487 - TYPE F	36
CAMLOCK MIL C - 27487 - TYPE DC	37
CAMLOCK MIL C - 27487 - TYPE DP	37

// CAMLOCK

// CAMLOK MIL C -27487 NED-DREID KANT

Type C - hankupling med slangestuss med ned-dreid kant for transport av fisk



Art. nr	Produktkode	Slange ID		Dimensjon		Materiale
		mm	tom	mm	tom	
2307552	2342056006464	102	4	102	4	Aluminium
2307553	2342056008080	127	5	127	5	Aluminium
2307554	2342056009696	152	6	152	6	Aluminium
2307555	2342056128128	203	8	203	8	Aluminium

Andre dimensjoner og materialer kan leveres på forespørsel.

// CAMLOK MIL C -27487 NED-DREID KANT

Type E - hankupling med slangestuss med ned-dreid kant for transport av fisk



Art. nr	Produktkode	Slange ID		Dimensjon		Materiale
		mm	tom	mm	tom	
2307556	2342046006464	102	4	102	4	Aluminium
2307557	2342046008080	127	5	127	5	Aluminium
2307558	2342046009696	152	6	152	6	Aluminium
2307559	2342046128128	203	8	203	8	Aluminium

Andre dimensjoner og materialer kan leveres på forespørsel.

// CAMLOCK MIL C - 27487**Type C - hankupling med slangestuss**

Art. nr	Produktkode	Slange ID		Dimensjon		Materiale
		mm	tom	mm	tom	
2303242	2350056000808	13	1/2	13	1/2	Aluminium
2301859	2340056001212	19	3/4	19	3/4	Aluminium
2300640	2340056001616	25	1	25	1	Aluminium
2300641	2340056002020	32	1 1/4	32	1 1/4	Aluminium
2301860	2340056002424	38	1 1/2	38	1 1/2	Aluminium
2301861	2340056003232	51	2	51	2	Aluminium
2301862	2340056004040	63	2 1/2	63	2 1/2	Aluminium
2301863	2340056004848	76	3	76	3	Aluminium
2301864	2340056006464	102	4	102	4	Aluminium
2302679	2340056008080	127	5	127	5	Aluminium
2301865	2340056009696	152	6	152	6	Aluminium
2303244	2360056000808	13	1/2	13	1/2	Syrefast stål
2301866	2360056001212	19	3/4	19	3/4	Syrefast stål
2300620	2360056001616	25	1	25	1	Syrefast stål
2300621	2360056002020	32	1 1/4	32	1 1/4	Syrefast stål
2301867	2360056002424	38	1 1/2	38	1 1/2	Syrefast stål
2302448	2360056003232	51	2	51	2	Syrefast stål
2301868	2360056004040	63	2 1/2	63	2 1/2	Syrefast stål
2301869	2360056004848	76	3	76	3	Syrefast stål
2301870	2360056006464	102	4	102	4	Syrefast stål
2303605	2360056008080	127	5	127	5	Syrefast stål
2302449	2360056009696	152	6	152	6	Syrefast stål

Andre dimensjoner og materialer kan leveres på forespørsel.

// CAMLOCK MIL C - 27487**Type A - hankupling med innvendig BSP gjenger**

Art. nr	Produktkode	Gjenge tom	Gjenge type	Dimensjon		Materiale
				mm	tom	
2303234	2340042010808	1/2	BSP	13	1/2	Aluminium
2301830	2340042011212	3/4	BSP	19	3/4	Aluminium
2300182	2340042011616	1	BSP	25	1	Aluminium
2300183	2340042012020	1 1/4	BSP	32	1 1/4	Aluminium
2301831	2340042012424	1 1/2	BSP	38	1 1/2	Aluminium
2301832	2340042013232	2	BSP	51	2	Aluminium
2301833	2340042014040	2 1/2	BSP	63	2 1/2	Aluminium
2301834	2340042014848	3	BSP	76	3	Aluminium
2301835	2340042016464	4	BSP	102	4	Aluminium
2302706	2340042018080	5	BSP	127	5	Aluminium
2301836	2340042019696	6	BSP	152	6	Aluminium
2300149	2360042012020	1 1/4	BSP	32	1 1/4	Syrefast stål
2301840	2360042014040	2 1/2	BSP	63	2 1/2	Syrefast stål
2302604	2360042019696	6	BSP	152	6	Syrefast stål

Andre dimensjoner og materialer kan leveres på forespørsel.

// CAMLOCK MIL C - 27487**Type B - hankupling med utvendig BSP gjenger**

Art. nr	Produktkode	Gjenge tom	Gjenge type	Dimensjon		Materiale
				mm	tom	
2303239	2340051030808	1/2	BSP	13	1/2	Aluminium
2301847	2340051031212	3/4	BSP	19	3/4	Aluminium
2301848	2340051031616	1	BSP	25	1	Aluminium
2301849	2340051032020	1 1/4	BSP	32	1 1/4	Aluminium
2301850	2340051032424	1 1/2	BSP	38	1 1/2	Aluminium
2301851	2340051033232	2	BSP	51	2	Aluminium
2301852	2340051034040	2 1/2	BSP	63	2 1/2	Aluminium
2301853	2340051034848	3	BSP	76	3	Aluminium
2302699	2340051036464	4	BSP	102	4	Aluminium
2302700	2340051038080	5	BSP	127	5	Aluminium
2302701	2340051039696	6	BSP	152	6	Aluminium
2303241	2360051030808	1/2	BSP	13	1/2	Syrefast stål
2301765	2360051031212	3/4	BSP	19	3/4	Syrefast stål
2301854	2360051031616	1	BSP	25	1	Syrefast stål
2302593	2360051032020	1 1/4	BSP	32	1 1/4	Syrefast stål
2301855	2360051032424	1 1/2	BSP	38	1 1/2	Syrefast stål
2301856	2360051033232	2	BSP	51	2	Syrefast stål
2302594	2360051034040	2 1/2	BSP	63	2 1/2	Syrefast stål
2302595	2360051034848	3	BSP	76	3	Syrefast stål
2302596	2360051036464	4	BSP	102	4	Syrefast stål
2302597	2360051039696	6	BSP	152	6	Syrefast stål

Andre dimensjoner og materialer kan leveres på forespørsel.

// CAMLOCK MIL C - 27487**Type E - hankupling med slangestuss**

Art. nr	Produktkode	Slange ID		Dimensjon		Materiale
		mm	tom	mm	tom	
2303248	2340046000808	13	1/2	13	1/2	Aluminium
2302675	2340046001212	19	3/4	19	3/4	Aluminium
2300633	2340046001616	25	1	25	1	Aluminium
2301736	2340046002020	32	1 1/4	32	1 1/4	Aluminium
2301915	2340046002424	38	1 1/2	38	1 1/2	Aluminium
2301916	2340046003232	51	2	51	2	Aluminium
2302676	2340046004040	63	2 1/2	63	2 1/2	Aluminium
2301918	2340046004848	76	3	76	3	Aluminium
2302677	2340046006464	102	4	102	4	Aluminium
2302678	2340046008080	127	5	127	5	Aluminium
2301920	2340046009696	152	6	152	6	Aluminium
2303250	2360046000808	13	1/2	13	1/2	Syrefast stål
2301927	2360046001212	19	3/4	19	3/4	Syrefast stål
2300618	2360046001616	25	1	25	1	Syrefast stål

// CAMLOCK MIL C - 27487**Type D - hankupling med innvendig BSP gjenger**

Art. nr	Produktkode	Gjenge tom	Gjenge type	Dimensjon		Materiale
				mm	tom	
2303245	2340052010808	1/2	BSP	13	1/2	Aluminium
2301876	2340052011212	3/4	BSP	19	3/4	Aluminium
2300193	2340052011616	1	BSP	25	1	Aluminium
2300194	2340052012020	1 1/4	BSP	32	1 1/4	Aluminium
2301877	2340052012424	1 1/2	BSP	38	1 1/2	Aluminium
2301878	2340052013232	2	BSP	51	2	Aluminium
2301879	2340052014040	2 1/2	BSP	63	2 1/2	Aluminium
2301880	2340052014848	3	BSP	76	3	Aluminium
2301881	2340052016464	4	BSP	102	4	Aluminium
2302711	2340052018080	5	BSP	127	5	Aluminium
2301882	2340052019696	6	BSP	152	6	Aluminium
2301886	2360052014040	2 1/2	BSP	63	2 1/2	Syrefast stål
2302611	2360052019696	6	BSP	152	6	Syrefast stål

Andre dimensjoner og materialer kan leveres på forespørsel.

// CAMLOCK MIL C - 27487**Type DC - blindlokk**

Art. nr	Produktkode	Dimensjon		Materiale
		mm	tom	
2303254	234009900808	13	1/2	Aluminium
2301967	2340099001212	19	3/4	Aluminium
2300200	2340099001616	25	1	Aluminium
2300201	2340099002020	32	1 1/4	Aluminium
2301968	2340099002424	38	1 1/2	Aluminium
2301969	2340099003232	51	2	Aluminium
2301970	2340099004040	63	2 1/2	Aluminium
2301971	2340099004848	76	3	Aluminium
2301972	2340099006464	102	4	Aluminium
2302712	2340099008080	127	5	Aluminium
2302713	2340099009696	152	6	Aluminium
2303256	236009900808	13	1/2	Syrefast stål
2301973	2360099001212	19	3/4	Syrefast stål
2301546	2360099001616	25	1	Syrefast stål
2302612	2360099002020	32	1 1/4	Syrefast stål
2302613	2360099002424	38	1 1/2	Syrefast stål
2302225	2360099003232	51	2	Syrefast stål
2302614	2360099004040	63	2 1/2	Syrefast stål
2302615	2360099004848	76	3	Syrefast stål
2302616	2360099006464	102	4	Syrefast stål
2302617	2360099009696	152	6	Syrefast stål

Andre dimensjoner og materialer kan leveres på forespørsel.

// CAMLOCK MIL C - 27487**Type F - hankupling med utvendig BSP gjenger**

Art. nr	Produktkode	Gjenge tom	Gjenge type	Dimensjon		Materiale
				mm	tom	
2303251	2340041030808	1/2	BSP	13	1/2	Aluminium
2301948	2340041031212	3/4	BSP	19	3/4	Aluminium
2301949	2340041031616	1	BSP	25	1	Aluminium
2301950	2340041032020	1 1/4	BSP	32	1 1/4	Aluminium
2301951	2340041032424	1 1/2	BSP	38	1 1/2	Aluminium
2301952	2340041033232	2	BSP	51	2	Aluminium
2301953	2340041034040	2 1/2	BSP	63	2 1/2	Aluminium
2301954	2340041034848	3	BSP	76	3	Aluminium
2301955	2340041036464	4	BSP	102	4	Aluminium
2302703	2340041038080	5	BSP	127	5	Aluminium
2302704	2340041039696	6	BSP	152	6	Aluminium
2303253	2360041030808	1/2	BSP	13	1/2	Syrefast stål
2301956	2360041031212	3/4	BSP	19	3/4	Syrefast stål
2301957	2360041031616	1	BSP	25	1	Syrefast stål
2301958	2360041032020	1 1/4	BSP	32	1 1/4	Syrefast stål
2302598	2360041032424	1 1/2	BSP	38	1 1/2	Syrefast stål
2301960	2360041033232	2	BSP	51	2	Syrefast stål
2301961	2360041034040	2 1/2	BSP	63	2 1/2	Syrefast stål
2302599	2360041034848	3	BSP	76	3	Syrefast stål
2302600	2360041036464	4	BSP	102	4	Syrefast stål
2302601	2360041039696	6	BSP	152	6	Syrefast stål

Andre dimensjoner og materialer kan leveres på forespørsel.

// CAMLOCK MIL C - 27487**Type DP - blindplugg**

Art. nr	Produktkode	Dimensjon		Materiale
		mm	tom	
2303257	2340088000008	13	1/2	Aluminium
2301979	2340088000012	19	3/4	Aluminium
2300967	2340088000016	25	1	Aluminium
2302707	2340088000020	32	1 1/4	Aluminium
2301982	2340088000024	38	1 1/2	Aluminium
2301983	2340088000032	51	2	Aluminium
2301985	2340088000040	63	2 1/2	Aluminium
2301986	2340088000048	76	3	Aluminium
2302708	2340088000064	102	4	Aluminium
2302709	2340088000080	127	5	Aluminium
2301988	2340088000096	152	6	Aluminium
2303237	2360088000008	13	1/2	Syrefast stål
2302605	2360088000012	19	3/4	Syrefast stål
2302606	2360088000016	25	1	Syrefast stål
2302607	2360088000020	32	1 1/4	Syrefast stål
2301746	2360088000024	38	1 1/2	Syrefast stål
2302608	2360088000032	51	2	Syrefast stål
2301989	2360088000040	63	2 1/2	Syrefast stål
2301747	2360088000048	76	3	Syrefast stål
2302609	2360088000064	102	4	Syrefast stål
2302610	2360088000096	152	6	Syrefast stål

Andre dimensjoner og materialer kan leveres på forespørsel.



// FP SLANGESTUSS



Art. nr	Produktkode	Dimensjon		Materiale
		mm	tom	
2307504	FPST250	254	10	Aluminium
2307505	FPST305	305	12	Aluminium
2307506	FPST355	355	14	Aluminium
2307507	FPST406	406	16	Aluminium
2307508	FPST457	457	18	Aluminium
2307509	FPST508	508	20	Aluminium

// FP HURTIGKLEMME



Art. nr	Produktkode	Dimensjon		Materiale
		mm	tom	
2307524	FPHK254	254	10	Aluminium
2307525	FPHK305	305	12	Aluminium
2307526	FPHK355	355	14	Aluminium
2307527	FPHK406	406	16	Aluminium
2307528	FPHK457	457	18	Aluminium
2307529	FPHK508	508	20	Aluminium

// FISKEPUMPEKOBLINGER

FP SLANGESTUSS	39
FP HURTIGKLEMME	39
FP SLANGEKLEMME	39
FP OVERGANG	39
FP REKKEBEND 80 GRAD	40
FP SWIVEL	40
KSF HURTIGKOBLINGER HUN	41
KSF SLANGESTUSS HAN	41
KSF HURTIGLÅS	41

// FP SLANGEKLEMME



Art. nr	Produktkode	Dimensjon		Materiale
		mm	tom	
2307530	FPSK254	254	10	Aluminium
2307531	FPSK305	305	12	Aluminium
2307532	FPSK355	355	14	Aluminium
2307533	FPSK406	406	16	Aluminium
2307534	FPSK457	457	18	Aluminium
2307535	FPSK508	508	20	Aluminium

// FP OVERGANG



Art. nr	Produktkode	Dimensjon		Materiale
		mm	tom	
2307510	FPOV254	355/305	14/12	Aluminium
2307511	FPOV305	406/355	16/14	Aluminium
2307512	FPOV355	457/406	18/16	Aluminium
2307513	FPOV406	508/457	20/18	Aluminium

// FP REKKEBEND 80 GRAD

Art. nr	Produktkode	Dimensjon		Materiale
		mm	tom	
2307519	FPRB305	305	12	Aluminium
2307520	FPRB355	355	14	Aluminium
2307521	FPRB406	406	16	Aluminium
2307522	FPRB457	457	18	Aluminium
2307523	FPRB508	508	20	Aluminium

// KSF HURTIGKOBLINGR HUN

Slangestuds med flange til KSF fiskepumper



Art. nr	Produktkode	Dimensjon		Materiale
		mm	tom	
9034844	KSFH076	76	3	Syrefast stål
9034845	KSFH102	120	4	Syrefast stål
9034846	KSFH127	127	5	Syrefast stål
9035529	KSFH152	152	6	Syrefast stål

// FP SWIVEL

Art. nr	Produktkode	Dimensjon		Materiale
		mm	tom	
2307514	FPSW305	305	12	Aluminium
2307515	FPSW355	355	14	Aluminium
2307516	FPSW406	406	16	Aluminium
2307517	FPSW457	457	18	Aluminium
2307518	FPSW508	508	20	Aluminium

// KSF SLANGESTUSS HAN

Slangestuss med flens til KSF fiskepumper



Art. nr	Produktkode	Dimensjon		Materiale
		mm	tom	
9035531	KSFM076	76	3	Syrefast stål
9035532	KSFM102	120	4	Syrefast stål
9035533	KSFM127	127	5	Syrefast stål
9035534	KSFM152	152	6	Syrefast stål

// KSF HURTIGLÅS

Art. nr	Produktkode	Dimensjon		Materiale
		mm	tom	
9034847	KSFK076	76	3	Stål
9034848	KSFK102	120	4	Stål
9034849	KSFK127	127	5	Stål
9035530	KSFK152	152	6	Stål

// DUNLOP HIFLEX IN NORDIC AND BALTIC COUNTRIES

Sweden

Kistinge industriområde, Seldonsvägen 2, Box 536, 301 80 **Halmstad**

Tel +46 104 14 44 00 • Fax +46 104 14 44 07 • info@dunlophiflex.se • www.dunlophiflex.se

Borlänge

+46 104 14 46 00
borlange@dunlophiflex.se

Halmstad

+46 104 14 44 04
halmstad@dunlophiflex.se

Norrköping

+46 104 14 45 70
norrkoping@dunlophiflex.se

Östersund

+46 104 14 46 10
ostersund@dunlophiflex.se

Göteborg

+46 104 14 45 40
goteborg@dunlophiflex.se

Malmö

+46 104 14 45 00
malmo@dunlophiflex.se

Örebro

+46 104 14 45 50
orebro@dunlophiflex.se

Stockholm

+46 104 14 45 80
stockholm@dunlophiflex.se

Växjö

+46 104 14 45 10
vaxjo@dunlophiflex.se

Norway

Stanseveien 27, Pb. 174 Kalbakken, 0903 **Oslo**

Tel +47 23 00 47 00 • Fax +47 23 00 47 49 • post@dunlophiflex.no • www.dunlophiflex.no

Ålesund

+47 23 00 47 80
alesund@dunlophiflex.no

Harstad

+47 23 00 48 10
harstad@dunlophiflex.no

Kristiansund

+47 23 00 47 90
kristiansund@dunlophiflex.no

Stavanger

+47 23 00 47 60
stavanger@dunlophiflex.no

Bergen

+47 23 00 47 70
bergen@dunlophiflex.no

Kristiansand

+47 23 00 47 50
kristiansand@dunlophiflex.no

Oslo

+47 23 00 47 00
oslo@dunlophiflex.no

Tromsø

+47 23 00 48 20
tromso@dunlophiflex.no

Denmark

Vallensbækvej 24, 2605 **Brøndby**

Tel +45 43 25 40 00 • Fax +45 43 25 41 90 • info@dunlophiflex.dk • www.dunlophiflex.dk

Aalborg

+45 43 25 40 70
aalborg@dunlophiflex.dk

Brøndby

+45 43 25 40 20
brondby@dunlophiflex.dk

Kolding

+45 43 25 40 30
kolding@dunlophiflex.dk

Århus

+45 43 25 40 60
arhus@dunlophiflex.dk

Esbjerg

+45 43 25 40 50
esbjerg@dunlophiflex.dk

Odense

+45 43 25 40 40
odense@dunlophiflex.dk

Finland

Jasperiintie 320, 33960 **Pirkkala**

Tel +358 207 625 600 • Fax +358 207 625 603 • info@dunlophiflex.fi • www.dunlophiflex.fi

Hämeenlinna

+358 207 625 740
hameenlinna@dunlophiflex.fi

Jyväskylä

+358 207 625 770
jyvaskyla@dunlophiflex.fi

Lahti

+358 207 625 840
lahti@dunlophiflex.fi

Pori

+358 207 625 880
pori@dunlophiflex.fi

Imatra

+358 207 625 750
imatra@dunlophiflex.fi

Kotka

+358 207 625 780
kotka@dunlophiflex.fi

Mikkeli

+358 207 625 850
mikkeli@dunlophiflex.fi

Rovaniemi

+358 207 625 890
rovaniemi@dunlophiflex.fi

Joensuu

+358 207 625 760
joensuu@dunlophiflex.fi

Kouvola

+358 207 625 790
kovuola@dunlophiflex.fi

Pirkkala

+358 207 625 700
pirkkala@dunlophiflex.fi

Turku

+358 207 625 800
turku@dunlophiflex.fi

Estonia

Peterburi tee 44, 11415 **Tallinn**

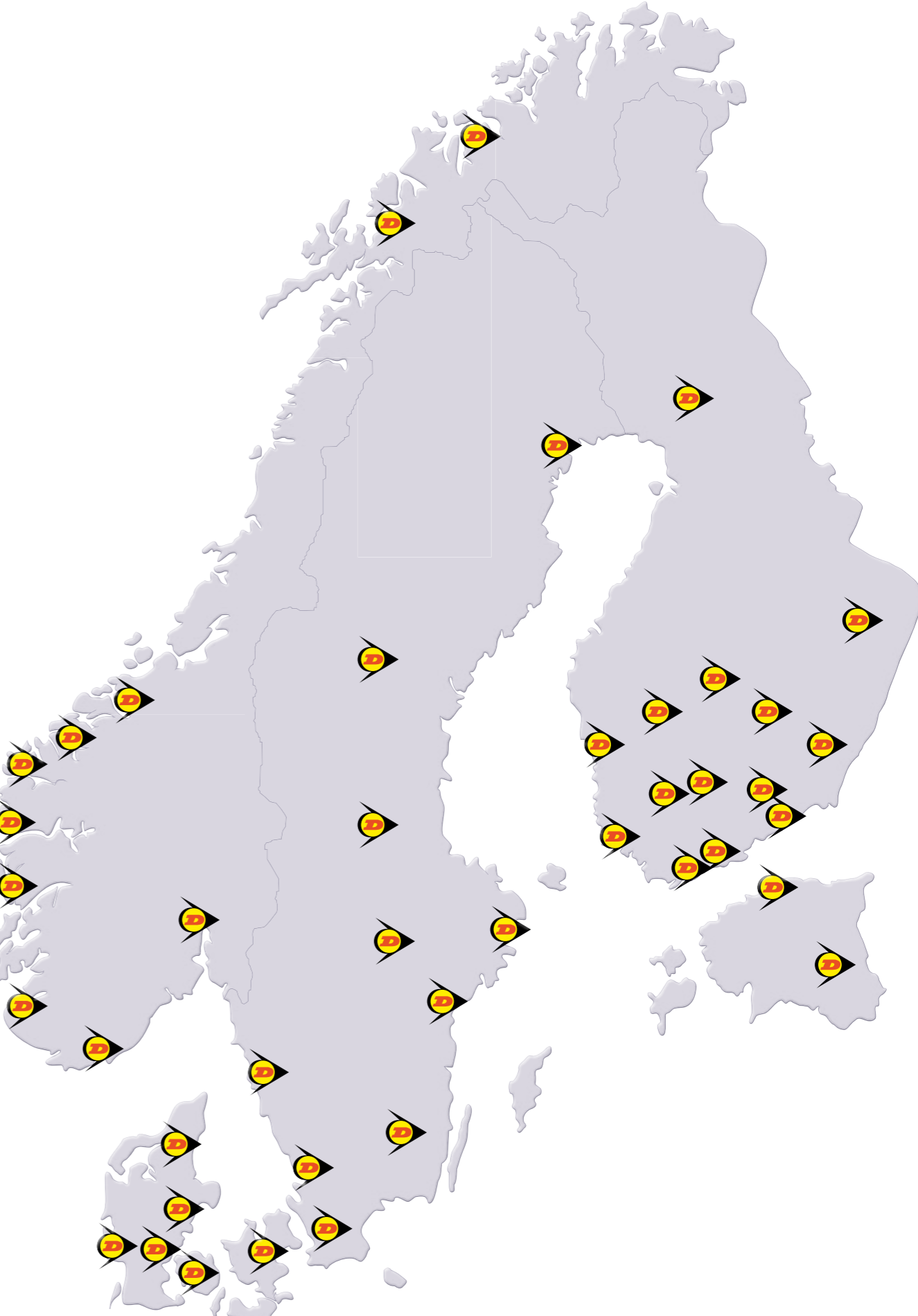
Tel +372 605 4900 • Fax +372 605 4919 • info@dunlophiflex.ee • www.dunlophiflex.ee

Tallinn

+372 605 4900
tallinn@dunlophiflex.ee

Tartto

+372 734 1301
tartu@dunlophiflex.ee





SCANDINAVIAN HEADQUARTER

Dunlop Hilflex AB

Kistinge Industriområde, Seldonsvägen 2, Box 536

301 80 Halmstad (Sweden)

Tel +46 104 14 44 00 – Fax +46 104 14 44 07

info@dunlophiflex.se – www.dunlophiflex.se