

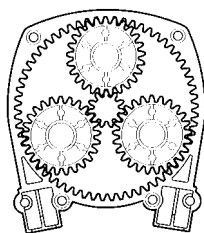


Slik fungerer mekaniske styringer:

En mekanisk styring er enkel. Rattet driver tannhjulene rundt, slik at styrekabelen trekkes den veien rattet vris.

Se skissen til høyre.

3 tannhjul mot det store (som trekker kabelen) gir en meget presis og sterk styring. Gjelder styringene T71FC, T73NRFC, T81FC.



Styring T67 har ett tannhjul.

Se bestillingshjelp under for å finne riktig styresnekke og kabel.

Bestillingshjelp:

Valg av type styresnekke og styrekabel:

T67: For utenbordsmotorer opptil 55 hk. Kabel M58.

T71FC: For alle motorer opptil 235 hk. Kabel M66.

T73NRFC: Samme som T71FC, men her blir rattet stående i den posisjonen det slippes i. (Innebygget brems).

T81FC: Samme som T71FC og T73NRFC, men med ratt-tilt opp/ned 48°, 5 posisjoner (tilt-mekanismen har eget varenr.)

Når motor er over 235 hk, samt til alle hekkagregat anbefaler vi hydraulisk styring.

Se fra side 1.4

Valg av lengde på styrekabel:

Ved kjøp av ny styrekabel:

Legg sammen A+B+C (se fig. 1) og trekk fra 10 cm for hvert 90° bend. Bruk overgangstabellen under for å gå fra cm til fot, og rund av opp til nærmeste fot. For montering via styrearm legg til 1 fot (se fig. 2).

Ved bytte av gammel styrekabel:

Mål strømpen på den gamle styrekabelen (se D på fig. 3) og legg til 56 cm. Lengden du får i cm deles på 30,5 for å finne lengde i fot. Rund opp til nærmeste fot.

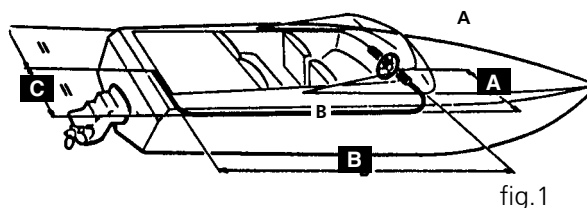


fig.1

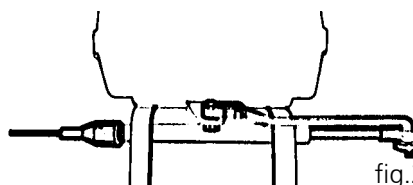


fig.2

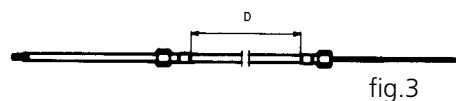


fig.3

Overgangstabell cm/fot:

Cm	214	244	275	305	336	366	397	427	459	488	519	549	580	610	641	671	702	732
Fot	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

Komplett mekanisk styring bestilles i deler, og består av:

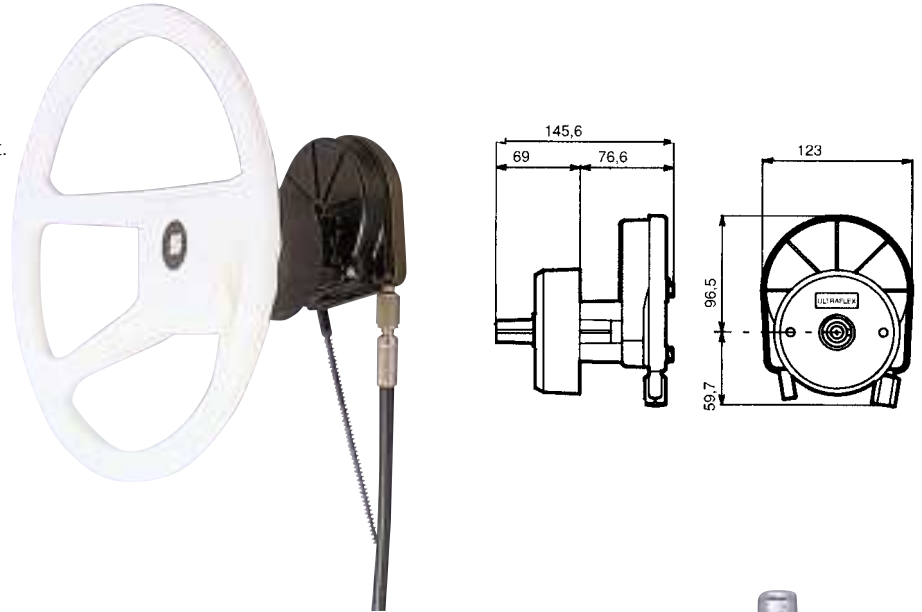
• Styresnekke	T67	T71FC	T73NRFC	T81FC
• Panelfeste	inkl.	X34/X35	X34/X35	X52 (tilt)
• Friksjonssett/brems	inkl.	X36	inkl.	inkl.
• Styrekabel	M58	M66	M66	M66
• Ratt	Se sidene 1.1, 1.2 og 1.3			
• Monteringsutstyr	Se side 1.13			





Ultraflex styresnekke T67

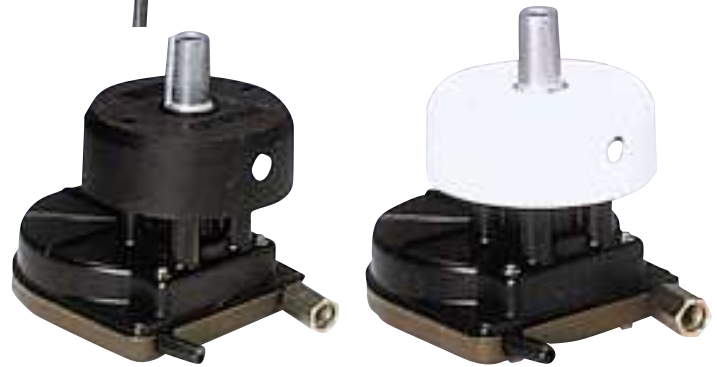
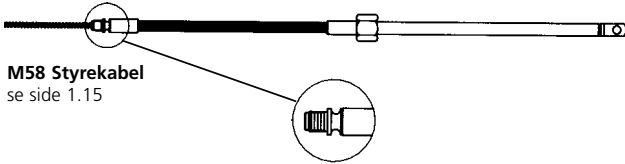
Laget i korrosjonsbestandig materiale.
 Justerbar friksjon er standard.
 90° sort eller hvitt panelfeste.
 2,5 rattomdreining fra ytterkant til ytterkant.
 Slaglengde 230 mm (motordreining).
 Største anbefalte rattdiameter 380 mm.
 Største belastning 1200N / 100 kg.
 Sertifisert av Norske Veritas.
 Overgår EU-sikkerhetsstandard EN29775.
 Anbefalt for utenbordsmotorer opptil 55hk.
 Kartong a 9 stk.
 Laget for styrekabel M58.
 Panelfeste er inkl.



Art. nr.	Varebeskrivelse
02852	Styresnekke T67 m/sort deksel
02853	Styresnekke T67 m/hvitt deksel

Reservedeler	
02852-1	Kabeltilkobling
02852-3	Reservedecksel sort til T67
02837	Friksjonssett X37 til T67

M58 Styrekabel
 se side 1.15



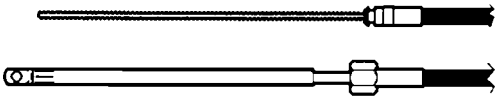
Ultraflex styresnekke T71FC

Laget i korrosjonsbestandig materiale.
 Kompakt, krever liten plass.
 90° sort eller 20° sort panelfeste.
 3,8 rattomdreining fra ytterkant til ytterkant.
 Slaglengde 228 mm (motordreining).
 Største anbefalte rattdiameter 406 mm.
 Største belastning 3300N / 340 kg.
 Overgår EU-sikkerhetsstandard EN28848.
 Anbefalt for alle typer motorer opptil 235hk/50 knop.
 Kartong a 10 stk.
 Laget for styrekabel M66.

NB! Husk å bestille panelfeste i tillegg!

Art. nr.	Varebeskrivelse
02471	Styresnekke T71FC
02434	Panelfeste rett
02435	Panelfeste 20°

Reservedeler	
02471-1	Kile til snekke T71FC



M66 Styrekabel
 se side 1.15



Styresnekke



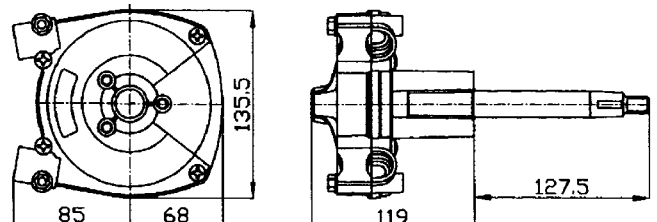
X34, panelfeste rett for T71 og T73NR styring.

NB: Må bestilles som tillegg



X35, panelfeste 20° for T71 og T73NR styring.

NB: Må bestilles som tillegg





Ultraflex styresnekke T73NRFC

Denne snekka er tilbakeslagssikret (non-reversible).

Båten holder kursen selv om du slipper rattet.

Laget i korrosjonsbestandig materiale.

Kompakt, krever liten plass.

90° sort eller 20° sort panelfeste.

3,8 rattomdreining fra ytterkant til ytterkant.

Slaglengde 228 mm (motordreining).

Største anbefalte rattdiameter 406 mm.

Største belastning 3300N / 340 kg.

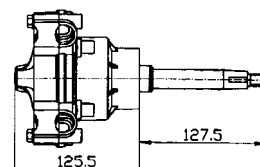
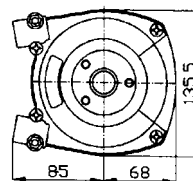
Overgår EU-sikkerhetsstandard EN28848.

Anbefalt for alle typer motorer opptil 235hk/50 knop.

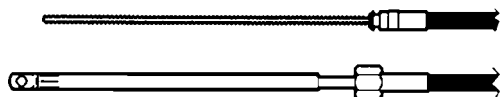
Kartong a 10 stk.

Laget for styrekabel M66.

NB! Husk å bestille panelfeste i tillegg!



Art. nr.	Varebeskrivelse
02473	Styresnekke T73NRFC
02434	Panelfeste rett
02435	Panelfeste 20°



M66 Styrekabel
se side 1.15

X34, panelfeste rett
for T71 og T73NR styring.



X35, panelfeste 20°
for T71 og T73NR styring.



Ultraflex styresnekke T81FC

Denne snekka leveres med ratt-tilt (X52).

Rattet kan tiltes opp/ned 48° i 5 posisjoner.

Laget i korrosjonsbestandig materiale.

Kompakt, krever liten plass.

90° sort eller 20° sort panelfeste.

3,8 rattomdreining fra ytterkant til ytterkant.

Slaglengde 228 mm (motordreining).

Største anbefalte rattdiameter 406 mm.

Største belastning 3300N / 340 kg.

Overgår EU-sikkerhetsstandard EN28848.

Anbefalt for alle typer motorer opptil 235hk/50 knop.

Kartong a 10 stk.

Laget for styrekabel M66.



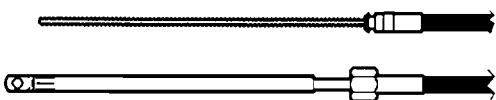
Tilt-mekanisme



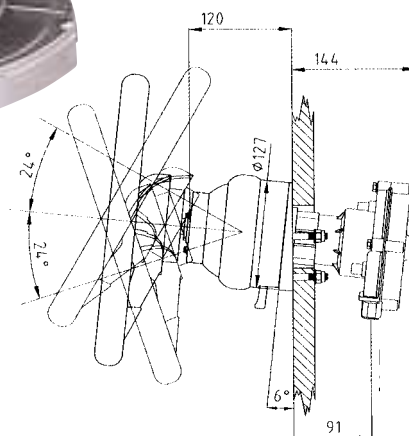
Styresnekke

Art. nr.	Varebeskrivelse
02481	Styresnekke T81FC
02482	Tilt-mekanisme X52

NB! Tilt-mekanisme bestilles separat.



M66 Styrekabel
se side 1.15





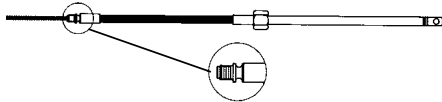
Ultraflex styrekabel M58

Minimumsradius ved bøyning 200 mm. Passer til styresnekke T67. Passer også til Morse C230/C231. Teleflex Compact-T og TX805

Art. nr.	Beskrivelse	Art. nr.	Beskrivelse
02856	6 fot	02863	13 fot
02857	7 fot	02864	14 fot
02858	8 fot	02865	15 fot
02859	9 fot	02866	16 fot
02860	10 fot	02867	17 fot
02861	11 fot	02868	18 fot
02862	12 fot		

Reservedeler

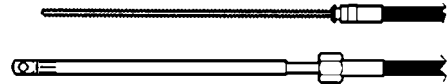
- 02857-1 Kobling CO 230 snekke
02857-2 Mutter for M58 kabel



Ultraflex styrekabel M66

Minimumsradius ved bøyning 200 mm. Passer til styresnekke T71FC, T73NRFC og T81FC.. Passer også til Morse D290, Safe TQC og Teleflex

Art. nr.	Beskrivelse	Art. nr.	Beskrivelse
02447	7 fot	02456	16 fot
02448	8 fot	02457	17 fot
02449	9 fot	02458	18 fot
02450	10 fot	02459	19 fot
02451	11 fot	02460	20 fot
02452	12 fot	02461	21 fot
02453	13 fot	02462	22 fot
02454	14 fot	02464	24 fot
02455	15 fot		



Overgangstabell cm/fot:

Cm	214	244	275	305	336	366	397	427	459	488	519	549	580	610	641	671	702	732
Fot	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

Ultraflex monteringsutstyr for mekaniske styringer

Adapter K54, for å tilpasse M-47 styrekabel til TX 806 snekke



Art.nr.
02408-1

Adapter K46, for å tilpasse M-47 styrekabel til T-71FC, T-71NRFC og Morse D290



Art.nr.
02408-2

Adapter K66

For å tilpasse M-66 styrekabel til T-71, T-71NR styresnekke, med gjenger.



Art.nr.
02447-1

X36, friksjonssett for T71.



Art.nr.
02436

A75, endelegg for styrekabel M66 og M58.



Art.nr.
02075

A44, hurtigkobling. Kun til styring TM42



Art.nr.
02044



Brakett og rør S61SS 316

Brakett og rør i syrefast stål

Art.nr.	Beskrivelse
02076	Brakett og rør S39SS 316
02077	Brakett og rør S55SS 316, 90° for rør
02078	Brakett og rør S61SS 316
02079	Brakett og rør S39SS 316
02080	Brakett og rør S40SS 316

Styrearm

Styrearm i syrefast stål

Art.nr.	Beskrivelse
02081	Styrearm for Mercury, A73SS 316
02082	Styrearm for OMC, A74SS 316

S61, brakett og rør.
S62, brakett og rør.

Art.nr.
02061
02062



Kabelgjennomføring delbar

Art.nr. Varebeskrivelse
02907 Kabelgjennomføring delbar Ø115X135mm



S39, brakett og rør med gjenger i enden.

Art.nr.
02039

Reservedeler
02039-1 Reserve rør til 02039
02039-2 Reserve plastmutter



S40, brakett og rør med gjenger hele veien.

Art.nr.
02040

Reservedeler
02040-1 Reserve rør til 02040, 02061, 02062
02040-2 Reserve nylon kule



Ultraflex rattkonsoll P26

Beregnet for å brukes sammen med Ultraflex styresnekke T67. Laget i rustfritt stål med festbraketter i aluminium.

Art.nr.
02876

Høyde: 780 mm Bredde: 280 mm
Lengde: 260 mm Rør: Ø25 mm

NB! Leveres uten ratt, styresnekke og kontrollboks.



Gjennomføringsrør

Gjennomføringssett for å beskytte kabling mellom skrog og outboard. Flensen festes til skroget ved hjelp av tre skruer.

Art.nr.	Varebeskrivelse
02908	Gjennomføringsrør 32 mm, 80 cm
02909	Gjennomføringsrør 50 mm, 80 cm



Kabelgjennomføring

Laget av gummi.

Art.nr.	Utv. diameter
02901	75 mm
02900	95 mm
02902	105 mm
02903	140 mm
02904	152 mm
02905	105 mm*
02906	105 mm**

* sort m/strips
** hvit m/strips

