



KAPPAFLEX 2K CO ROCK

KAPPAFLEX 2K CO ROCK



Kappaflex 2K CO Rock bygger på vår suksess slange Kappaflex 2K CO, men har enda bedre egenskaper.

Kappaflex 2K CO Rock passer utmerket for følgende applikasjoner:

Skogsmaskiner - der slangen utsettes for slitasje og der det kreves stor fleksibilitet.

Kraner - der slangen utsettes for slitasje og UV-stråling

Borerigger - der slangen utsettes for slitasje og vibrasjoner

Marine - der slangen utsettes for UV-stråling samt krever sertifisering

Kappaflex 2K CO Rock har 4 ganger bedre slitasje verdi og 5 ganger bedre ozon verdi enn Kappaflex 2K CO.

Art nr	Dimensjon		Ytre diameter mm (maks)	Trykk, MPA		min. bøyerad mm	Vekt kg/m
	tom	mm		arbeids	spreng		
1105-63-04	1/4	6,5	13,4	45,0	180	45	0,29
1105-63-05	5/16	8,0	15,0	42,0	168	60	0,34
1105-63-06	3/8	10,0	17,4	38,5	154	70	0,44
1105-63-08	1/2	13,0	20,6	34,5	138	90	0,54
1105-63-10	5/8	16,0	23,7	29,0	116	130	0,63
1105-63-12	3/4	19,0	27,7	28,0	112	160	0,84
1105-63-16	1	25,0	35,6	20,0	80	210	1,14
1105-63-20	1 1/4	32,0	43,5	17,5	70	300	1,52

Slangekupper

- Hydroscand har markedets bredeste og sikreste kupperprogram.
- Hydroscands 4200 serie slangekupper er montert og testet på Kappaflex hydraulikkslanger over lang tid.
- For riktig hylsevalg se Hydroscands pressmålstabeller. Hydroscand leverer slangekupper produsert etter følgende

standarder DIN/EN/SAE/BS/JIC og kupper tilpasset de fleste maskinmerker.

BSP, BSP med O-ring, DKOL, DKOS, ORFS, JIC, SAE flenser 3000, 6000 PSI og CAT flenser.

- Alle Hydroscands slangekupper i 90° og 45° bend produseres i et stykke. Det er ekstra viktig ved lave temperaturer og vibrasjoner.

Service

Med vårt distribusjonsnett i Norden kan vi tilby service og montering fra ca. 90 egne Hydroscand-kontorer samt et mangfold av forhandlere. På samtlige verksteder finnes sertifiserte slangemontører, samt komplett maskinpark for en sikker montering av hydraulikkslanger.

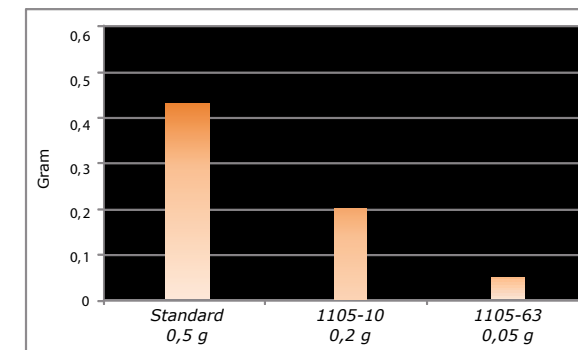
Hydroscand slangeenheter

Hydroscand slangeenheter er godkjent av DNV - Det Norske Veritas. Den komplette slangeforbindelse monteres av erfarne og sertifiserte slangemontører.



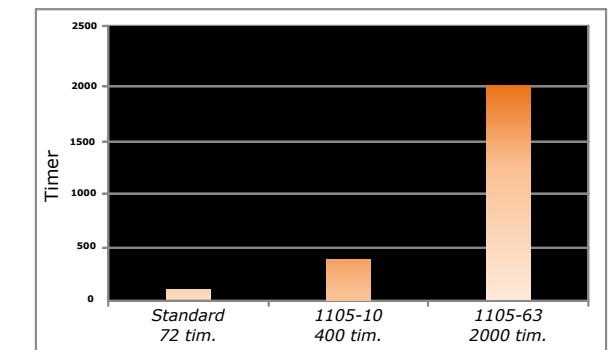
MSHA - Mine Safety and Health Administration.
MED - The Marine Equipment Directive

Slitasjetest: iht. ISO 6945, 2000 sykluser, 25N



Slitasjetesten innebærer at man utsetter slangen for en mekanisk slitasje på 25N i 2000 sykluser. Etterpå måles antall gram som har blitt slitt bort.

Ozontest: iht. EN 27326, 40°C, 50 pphm



Ozontesten innebærer at slangen utsettes for 50 pphm ozonkonsentrasjon i 40 °C. Testen viser hvor mange timer det tar før slangen får ozonsprekker i yttergummien.



Hydroscand Norge



Hydroscand avdelinger

Arendal
Askim
Bergen
Bodø
Brumunddal
Bryne
Bærum
Drammen
Egersund
Farsund
Flekkefjord
Forus
Fredrikstad
Gjøvik
Halden
Harstad
Haugesund
Hitra
Kirkenes
Kongsvinger
Kristiansand
Kristiansund
Larvik
Mandal
Mo i Rana
Molde

Mongstad
Moss
Oslo
Porsgrunn
Sandefjord
Ski
Skien
Skedsmo
Stjørdal
Tromsø
Trondheim
Tønsberg
Ulsteinvik
Ågotnes
Ålesund

Hydroscand forhandlere

Alta
Askøy
Austevoll
Berlevåg
Bodø
Brekstad
Båtsfjord
Drøbak
Elverum
Fauske
Fetsund
Finnsnes
Finnøy
Førde
Herøysundet
Holmestrand
Hokksund
Honningsvåg
Jessheim
Jørpeland
Kabelvåg
Karasjok
Kongsberg
Lakselv
Midsund
Mosjøen

Namsos
Narvik
Nesbyen
Notodden
Oppdal
Prestfoss
Rena
Rjukan
Sande
Saudasjøen
Ski
Smøla
Sogndal
Sokndal
Stathelle
Steinsholt
Stjørdal
Støren
Sundalsøra
Toten
Trysil
Tynset
Ålesund



Servicekontor
Jeksleveien 100
2016 Frogner

Med over 260 kontorer i Europa, hvorav 40 ligger i Norge, og flere enn 500 forhandlere har vi som målsetting å alltid være nær kunden. Våre avdelinger er alle utstyrte med komplett lager, moderne maskiner, bred erfaring og mye kunnskap om slanger og ledningskomponenter.

