



KABI® Mobil Olie Skimmer

KABI Mobil Olie Skimmer er et kompakt og effektivt stykke professionelt væktøj i meget høj kvalitet, hvilket gør det let at installere næsten overalt, og giver dig mulighed for let at flytte det til et andet sted hvor der er et stykke arbejde at udføre. Tag fat i T-håndtaget flyt den og brug den næsten over alt – selv gennem et 2" diameter spunshul i en tønde.

KABI's Mobile Olie Skimmer fjerner spildolie og fedt fra overfladen på f.eks. kølesmøremidler. Spildolie bør altid fjernes for at forlænge levetiden på kølesmøremidlet, men også for at undgå infektioner og opnå optimalt arbejdsmiljø for operatøren.

- KABI Mobil Olie Skimmer – Dansk Design - CE godkendt
- Aluminium Skimmerhus 70mmx70mmx70mm
- Strømforsyning 6W/24V AC 230V 50 HZ – kommer også med en UK adaptor
- Selvsmørende leje for akslen
- Let at installere/Let at fjerne
- Kraftig magnet gør den ekstremt stabil at installere og bruge
- Temperaturbestandige bånd (+200°C) i 30mm & 50mm bredde – Se venligst vores store sortiment for bånd.

ART.#	BÅND MÅL	KAPACITET	VÆGT (KG)	MAGNET (STYRKE)
KAO30	30mm x 600mm	3 liter/time	1,4 kg	220N
KAO50	50mm x 600mm	5 liter/time	1,5 kg	220N

*Privat label og No Name løsninger på forespørgsel.



KABI® Emulsions Mixer

KABI Emulsions Mixer Sortiment er et maximum af teknisk udvikling kombineret med flere varianter for at kunne imødekomme de forskellige behov for blanding af væsker og for at passe til de fleste gevind på tromler og tønder fra 20l til 200l. KABI Emulsions Mixer er konstrueret ifølge EN1717.

Tekniske specifikationer:

- KABI Emulsions Mixere er forsynet med en full flow kugleventil, og 2 tilbageløbsventiler ifølge EN1717.
- Tilpasning af blandingsforhold er variable og kan justeres under processen.
- Huset er udført i pulverlakeret aluminium
- KABI Emulsions Mixere føres med 9 forskellige gevind, både indvendig og udvendig, for optimal tilslutning mellem Mixer gevindet på tromlen eller tønden.
- Standardversionen er udført med 2"R gevind.
- Udløbsslangen har en krog for at forhindre spild på gulvet.

Væsker:

- Kølesmøremidler/MWF
- Kemikalier

Mixeren er kun drevet og blandet af vandtrykket.

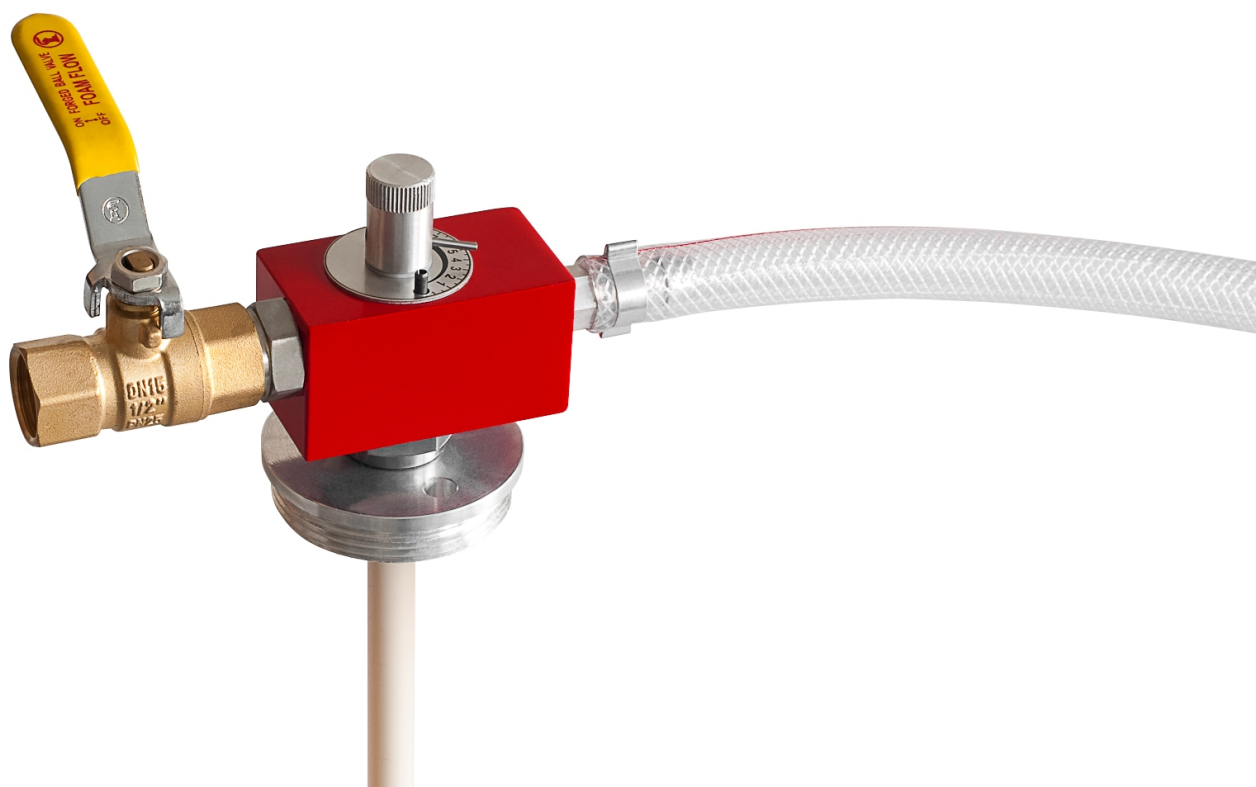
Sortiment:

- Rød Linje: Kapacitet 1100 l/h – Blandingsforhold 0-13%

Fordele:

- Let at installere og let at bruge
- Vedligeholdelsesfri ejector og blandings-konstruktion
- Reducerer udgifter i blandings processen og sparer penge
- Effektiv udnyttelse af plads

ART.#	VANDMÆNGDE (L/H)	BLANDINGSFORHOLD	EN1717	ON/OFF
KA1100/13A	1100	0-13	Ja	Ja



KABI udvikler konstant produkt sortimentet for at optimere produkternes funktion og markedspris. Der kan ikke gøres fordring på baggrund af design, fotos eller tekniske beskrivelser.

KABI® Doseringspumpe

KABI Doseringspumpe er den mest præcise pumpe til at få et præcist dosis koncentrat, uanset variationer i mængde eller tryk. KABI Doseringspumpe er kun drevet af vandtrykket.

KABI Doseringspumpe har en speciel funktion, der gør det muligt at justere blandingsforholdene mens den er i brug. Alle KABI Doseringspumper har et separat blandings kammer. Dette gør det muligt at undgå kemisk kontakt med pumpe-motoren, hvilket igen giver en længere levetid for produktet og en fremragende blandingsproces. KABI Doseringspumpe sortiment dækker 3 størrelser fra 0-1000 l/h, 1000-3000 l/h +3000 l/h.

Du skal blot tilslutte KABI Doseringspumpen til vandforsyningen, put sugeslangen ned i koncentratet, og juster blandingsforholdet i bunden af KABI Doseringspumpen – og så får du den ønskede dosering. KABI Doseringspumpe leveres med et vægbeslag, en sugeslange med integreret filter, et sæt reservedele og en brugsanvisning på følgende sprog: GB, DE, F & DK.

Brancher: Metalbearbejdning, Spildevandsrensning, Fødevarer, Miljø, Hygiene etc.

Anvendelse: Blanding af kølevæske, Desinfektion, Smøring, Rengøring, Sanitære forhold etc.

ART.#	VANDMÆNGDE (L/H)	OPERATING PRESSURE (BAR)	MIXING RANGE	ON/OFF SWITCH
KA800/2	Arbejdstryk (BAR)	0,5 - 6,0	1,0 – 2,0	Ja
KA800/5	Blandingsinterval	0,5 – 6,0	2,0 – 5,0	Ja
KA800/10F*	On/Off Kontakt	0,5 – 6,0	10,0	Ja
KA1580/20	1580	1,0 – 4,5	4,0 – 20,0	Ja
KA2700/2,5	2700	0,5 – 9,5	0,5 – 2,5	Ja
KA2700/5	2700	0,5 – 9,5	1,0 – 5,0	Ja
KA2200/10	2200	1,0 – 4,5	2,0 – 10,0	Ja
KA3400/2,5	3400	0,3 – 4,0	0,2 – 2,5	Nej
KA4500/2,5	4500	0,4 – 6,9	0,2 – 2,5	Nej

*Fixeret ved 10%.



Flere andre modeller kan købes ved henvendelse.

KABI® Håndholdt Digitalt BRIX Refraktometer

KABI Håndholdt Digitalt BRIX Refraktometer er et meget præcist værktøj til analysering af emulsioner. Et mere præcist måleresultat vil også have en god teknisk, og økonomisk indflydelse på din væskeblanding.

KABI BRIX Refraktometer måler koncentrationen i:

- Emulsioner/Skærevæsker/Kølesmøremidler
- Vin
- Sodavand
- Juice
- Honning

Hvis koncentrationen er for lav, vil resultatet blive dårligt og levetiden for værktøjet nedsættes. Hvis koncentrationen er for høj, vil det resultere i at temperaturen vil stige med højere udgifter til følge. Denne model har indbygget ATC – Automatisk Temperatur Kompensation, hvilket eliminerer korrektions ordninger eller rekaliibrering. Efter 90 sekunders inaktivitet slukker den automatisk.

KABI Håndholdt Digitalt BRIX Refraktometer leveres i en solid plastik box med skumindlæg, pipette, skruestrækker til kalibrering og en stofklud til at tørre væsken af med efter brug. Der er også inkluderet en brugsanvisning på følgende 3 sprog GB, DE & DK.

ART.#	MÅLEINTERVAL	MÅLENØJAGTIGHED	ATC TEMPERATURINTERVAL
KARBD35	0-35%	+/- 0,1	+10°C - +30°C

**Privat label og No Name løsninger på forepørgsel.*



Bemærk venlist at vi også kan tilbyde KABI Håndholdt BRIX Refraktometre, Ph Meter & TDS Meter.

KABI® Håndholdt BRIX Refraktometre

KABI Håndholdt BRIX Refraktometer sortiment dækker forskellige typer af Refraktometre. Det er et nyttigt værktøj med henblik på præcision og på at spare penge og tid i produktionen. KABI Håndholdt BRIX Refraktometre (2 varianter – 0-18% & 0-32%) er et nyttigt værktøj når du skal måle koncentrationen i væsker. Begge modeller er unikke værktøjer sammen med KABI Emulsions- og Doseringpumper.

KABI BRIX Refraktometre til måling af koncentration i:

- Emulsioner/Skærevæsker/Kølesmøremidler
- Vin
- Sodavand
- Juice
- Honning

Hvis koncentrationen er for lav, vil resultatet blive dårligt og levetiden for værktøjet nedsættes. Hvis koncentrationen er for høj, vil det resultere i at temperaturen vil stige med højere omkostninger til følge. Begge modeller har indbygget ATC – Automatisk Temperatur Kompensation, hvilket eliminerer korrektions ordninger eller recalibrering.

Begge versioner leveres i en solid plastik box med skumindlæg, pipette, skruetrækker til kalibrering og en stofklud til at tørre væsken af med efter brug. Der er også inkluderet en brugsanvisning på følgende 3 sprog GB, DE & DK.

ART.#	MÅLEINTERVAL	MÅLENØJAGTIGHED	ATC TEMPERATURINTERVAL
KARB18*	0-18%	+/- 0,1	+10°C - +30°C
KARB32*	0-32%	+/- 0,2	+10°C - +30°C

*Privat label og No Name løsninger på forepørgsel.

Bemærk venligst at vi også kan tilbyde KABI Digitalt BRIX Refraktometer, Ph Meter & TDS Meter.



Beskyttelsesglas til Refraktometre:

ART.#	KARB18	KARB32
KARSG5	X	X



KABI® Håndholdt Digitalt pH Meter (pH 0-14)

KABI Håndholdt Digitalt pH meter måler pH værdien i forskellige væsker. KABI Håndholdt Digitalt pH Meter leveres i en hård plastik box sammen med 2 kalibreringsvæsker med forskellig pH værdi, således at du altid er sikret en optimal måling af væsken.



ATC: Automatisk Temperatur Kompensation (5-50°C)
 Batteri: 4x1,5V (AG-13 Knapcelle batterier) – varighed 500 timer
 Mål: 170mmx36mmx23mm
 Vægt: 91 g
 Kalibreringsvæsker: 1x pH 6,86 & 1x pH 4,01 Bufferopløsninger

ART.#	MÅLEINTERVAL	MÅLENØJAGTIGHED	DRIFTSTEMPERATURINTERVAL
KAPHD14	pH 0-14	+/- 0,01 pH	0-50°C



KABI® Håndholdt Digitalt TDS Meter (Vandhårdheds Måler)

KABI Håndholdt Digitalt TDS Meter er et enestående vandtæt stykke værktøj, som måler både EC, CF & TDS. Generelt giver TDS & EC det samme resultat, men i forskellige måleenheder. Begge måler vandets konduktivitet (TDS *Total Dissolved Solids*). Normalt bruges det til at bestemme vandets hårdhed. 1 dH (Deutsche hardnung) = 17,86 ppm (American hardness).



ATC: Automatisk Temperatur Kompensation (0-50°C)
 Batteri: 4x1,5V (AG-13 Knapcelle batterier)
 Mål: 185mmx38mmx38mm
 Vægt: 98 g

ART.#	MÅLEINTERVAL	MÅLENØJAGTIGHED	OPLØSNING
KAMM1	EC: 0,00-19,99 EC	+/- 2%	0,01EC
	CF: 0,0-199CF	+/- 2%	0,1CF
	TDS: 10-19990ppm	+/- 2%	10ppm

KABI® Digitalt Thermometer

KABI Digitalt Thermometer dækker et interval mellem -50°C og op til $+300^{\circ}\text{C}$ med en afvigelse på $0,1^{\circ}\text{C}$.
 Nøjagtighed (mellem -20°C - $+80^{\circ}\text{C}$) er $\pm 1^{\circ}\text{C}$.
 Batteri: DC 1,5V.



Funktion:

- Hukommelse af sidste måling
- Slukker automatisk efter 15 min. inaktivitet
- Skift mellem Celsius & Fahrenheit

ART.#	MÅLEINTERVAL	MÅLENØJAGTIGHED	SKIFT MELLE M C & F
KATD300	-50°C - $+300^{\circ}\text{C}$	-20°C - $+80^{\circ}\text{C}$	Ja

KABI® Service Kuffert til MWF

For at kunne analysere emulsioner, tilbyder KABI flere forskellige typer Service Kufferter. Meget solid kuffert med skumindlæg – ydre mål: 400mm x 300mm x 110mm.

Basis indhold i Service Kuffert (Art.# KASK1):

- 1 Termometer til at bestemme prøvens temperatur
- 1 Plastik Bæger med håndtag til udtagning af prøver 0,25 l
- 3 Transparente plastik flasker med stor åbning til opbevaring af prøver 0,1 l
- 100 pH Test strips i æske pH-værdi 7,5-9,5
- 50 Multi 5 i 1 Test strips i flaske (pH, Alkalinitet, Vandhårdhed, Nitrit & Nitrat)
- Vedligeholdelsesplan

Følgende versioner er tilgængelige fra vores lager:

ART.#	REFRAKTOMETER BRUX 0-18%	REFRAKTOMETER BRUX 0-32%	REFRAKTOMETER DIGITAL BRUX 0-35%	DIGITALT PH METER	DIGITALT TDS METER
KASK1					
KASK2	X				
KASK3		X			
KASK4			X		
KASK5				X	
KASK6	X			X	
KASK7		X		X	
KASK8			X	X	
KASK9	X				X
KASK10		X			X
KASK11			X	X	X

*Privat label og No Name løsninger på forespørgsel.



KABI® Test Strips

pH Test Strips 7,5–9,5 & pH Test strips 0–14

Dyp KABI Test strips i væsken, vent få sekunder, og hold den så op mod farveskemaet – og aflæs resultatet.



ART.#	PH INTERVAL	TEST STRIPS I EN ÆSKE
KATSPH1	0–14	100 stk.
KATSPH2	7,5–9,5	100 stk.

KABI® Multi Test Strips 5 i 1

For at spare tid og penge tilbyder KABI også en 5 i 1 Test Strips løsning, til at analysere kvaliteten af væsken.

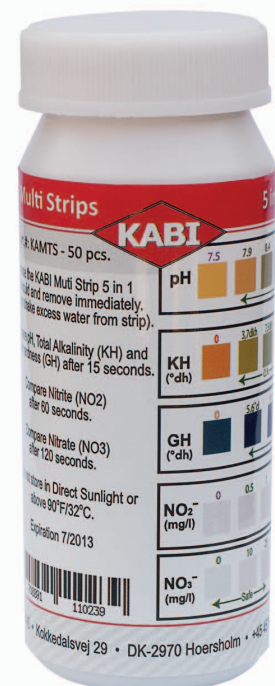
- Dyp KABI Muti Test strips 5 i 1 i væsken og tag den op igen omgående. (Ryst ikke det overskydende vand fra stripsen.)
- Sammenlign pH, Alkalinitet (KH) og vandhårdhed (GH) efter 15 sekunder.
- Sammenlign Nitrit (NO₂) efter 60 sekunder.
- Sammenlign Nitrat (NO₃) efter 120 sekunder.

Må ikke opbevares i direkte sollys eller over 90°F/32°C.

ART.#	INTERVAL	TEST STRIPS I EN FLASKE
KAMTS	*se nedenfor	50 stk.

Interval:

pH-værdi	7,5 – 7,9 – 8,4 – 8,6 – 9,1 – 9,5
Alkalinitet	3,7dkh – 7,5dkh – 11,2dkh – 16,8dkh – 22,4dkh
Vandhårdhed	0 – 5,6°d – 11°d – 28°d – 56°d
Nitrit (mg/l)	0 – 0,5 – 1 – 5 – 10 – 25
Nitrat (mg/l)	0 – 10 – 25 – 50 – 100 – 250



KABI® Bufferopløsning

For at sikre optimale måleresultater, bør alle måleinstrumenter kalibreres, så udgangspunktet er korrekt.

KABI® pH Bufferopløsning

For at kalibrere KABI pH Meteret – brug da venligst **KATSPH3** sættet, hvori der er en flaske pH4,003 væske og en flaske pH6,864 væske (begge til +25°C).

Hvis temperaturen afviger fra +25°C vil pH-værdien være anderledes, men der findes et korrektionsskema på flasken, så du kan identificere den korrekte pH-værdi med den aktuelle temperatur.



KABI® TDS & EC Bufferopløsning

For at kalibrere KABI TDS Meteret – brug da venligst **KATDS1** sættet, hvori der er en flaske konduktivitetsvæske 12,88 mc/cm og en flaske TDS væske 1382ppm (begge til +25°C).

Begge måler vandets konduktivitet (TDS *Total Dissolved Solids*). Normalt bruges det til at bestemme vandets hårdhed. 1 dH (Deutsche hardness) = 17,86 ppm (American hardness).



KABI® Pump Unit

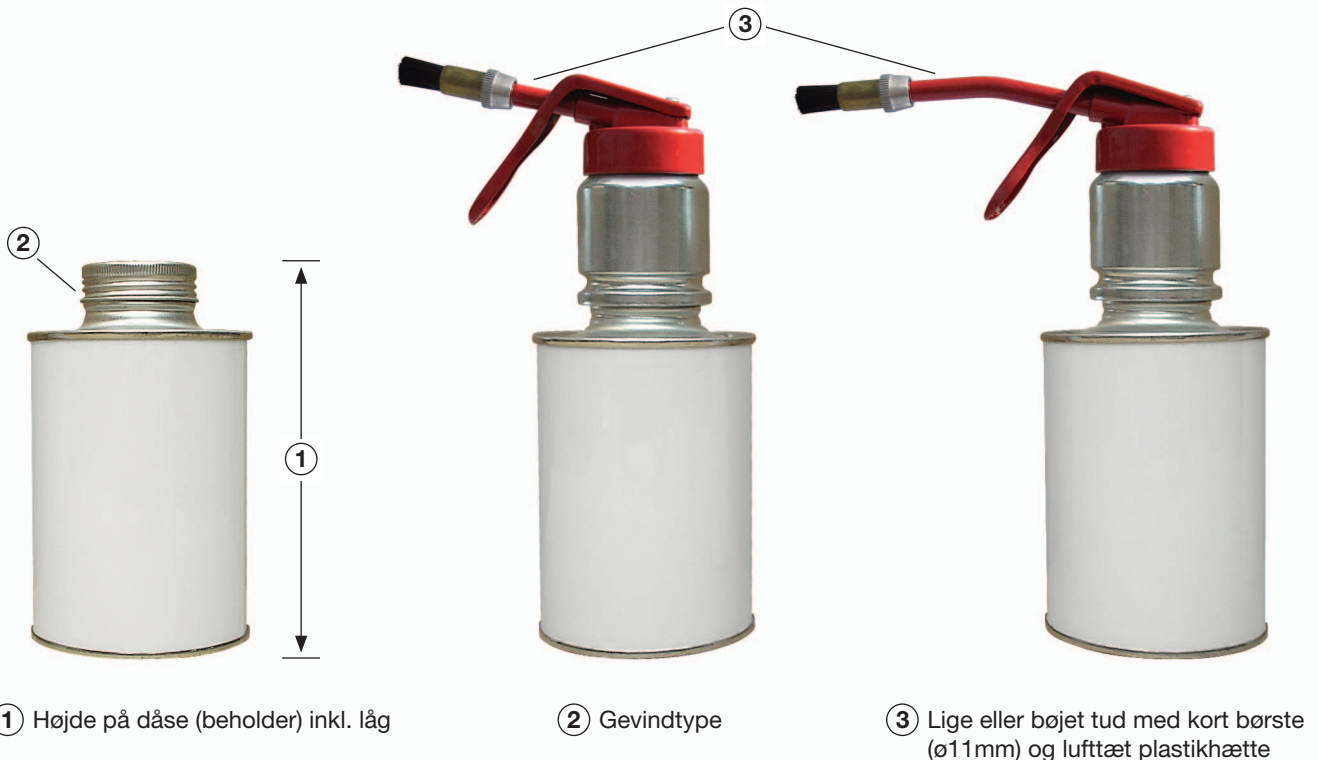
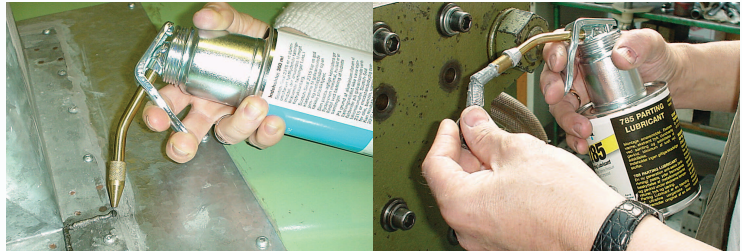
Vores serie af egenproducerede KABI Pump Units har været blandt de meste populære produkter i mere end 50 år. Grunden til dette, er den patenterede messingpumpe, der ikke blot har et meget højt pumpetryk, men også kan anvendes på mange forskellige applikationer.

KABI Pump Units monteres direkte på beholderen, hvilket sparer både tid og penge. Gevind og pumpelængde tilpasses til jeres behov. Hvis I er i tvivl om de præcise mål, er I velkomne til at sende beholderen til KABI.

Applikationer til KABI Pump Unit:

- Anti-seize Compounds
- Nikkel Pasta
- Kobber Pasta
- Smøremidler
- Silikonebaserede smøremidler

Vi fremstiller Pump Units i forskellige variationer, med tilpasset gevind til jeres behov. *Bare spørg os.*



Tilbehør til Pump Unit



ART.#	PRODUCT
KA15/01	Spids tud med hætte
KA15/11	ø11mm pensel med lufttæt hætte
KA11MM	ø11mm pensel med lufttæt hætte
KA17MM	ø17mm pensel med lufttæt hætte
KA25MM	ø25mm pensel uden lufttæt hætte

KABI® Tromlepumper

KABI® Hævert Pumper

KABI Hævert Pumper er lette at bruge og de er modstandsdygtige overfor mange forskellige væsker. Meget lette at prime og er i drift efter 6-8 slag. De manuelle modeller stoppes ved at åbne ventilationshætten i toppen.

Anbefalet brug: Vandbaserede væsker, rengøringsmidler, voks, sæbe, frostvæske og kølevæske.

Pumperne må ikke bruges til Acetone, koncentrerede syrer & benzen etc.

ART.#	EMBALLAGE	KONSTRUKTION	GEVIND
40205	Spande – 5-20 liter	PE	
40208	60-200 liter	PE & PP	2"R
40209	60-200 liter	PE & PP	Trisure

KABI tilbyder også en batteri-drevet version, som passer til 5-20l spande. Ca. mængde 7 l/h.

Pumperne må ikke bruges til benzin, fortynder & opløsningsmidler. Pumpen må ikke løbe tør.

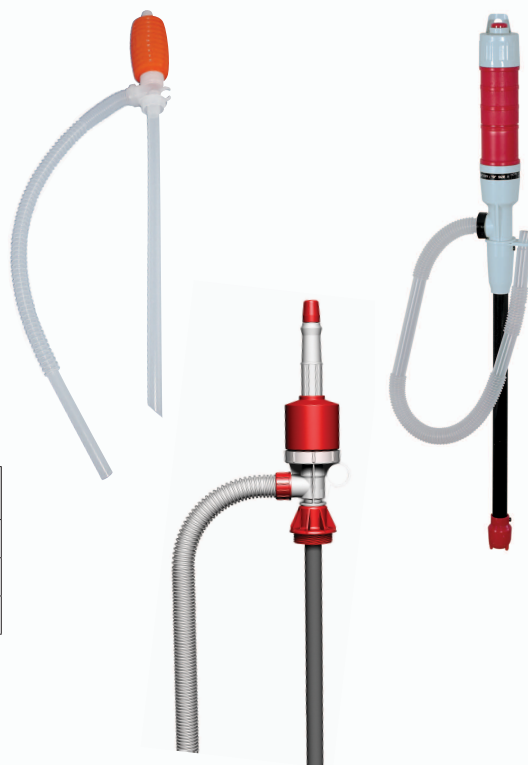
ART.#	EMBALLAGE	KONSTRUKTION
40206	Spande – 5-20 liter	PE

KABI® Rotationspumper

KABI tilbyder et sortiment på 2 forskellige versioner af den manuelle Rotationspumpe. En stål version til olie og petroleum og en PVC/Teflon løsning til mange forskellige Multivæsker.

ART.#	EMBALLAGE
40191	KABI Stål Rotationspumpe 2"R (sugerør i 3 dele)
40193	KABI PVC Rotationspumpe 2"R (sugerør i 3 dele)

Begge versioner kan kombineres med vores sortiment af adaptorer, for tilpasning til andre gevind end 2"R gevindet.



KABI® Tromleudstyr

KABI® Spunsnøgle

KABI Spunsnøglen er lavet af hærdet og tempereret aluminium for at øge styrken. KABI Spunsnøglen er lavet til at åbne de fleste 2" & ¾" spunser. Produktet er meget populært i eksplosive miljøer pga. det ikke-eksplosive materiale.

ART.#	
41175	KABI Spunsnøgle

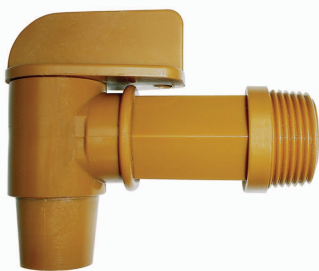


KABI® Olie Haner PE & Stål

KABI Olie Haner PE sortiment dækker ¾"R og 2"R, hvilket er de mest brugte størrelser. 2"R versionen kan kombineres med vores adaptor sortiment, for at opnå den ønskede gevindstørrelse på tromlen eller tønden.

KABI Olie Hane Stål sortiment dækker ¾"R. Denne olie hane har en integreret låsefunktion, hvilket gør det muligt at aflåse muligheden for at tappe, med en hængelås.

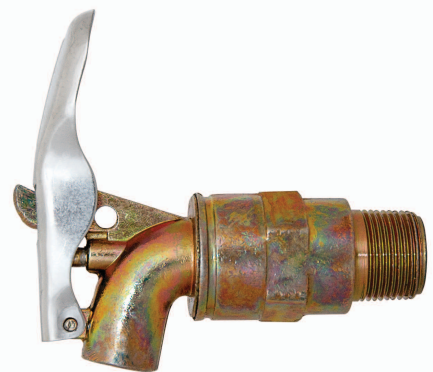
ART.#	
41165	KABI PE Olie Hane ¾"R
41166	KABI Steel Olie Hane ¾"R
41167	KABI PE Olie hane 2"R



41165



41167



41166

KABI® Bælter/Bånd til Olie Skimmer

KABI tilbyder et bredt sortiment af højtydende Bælter/Bånd til Olie Skimmere. De kan ikke blot køre med KABI Olie Skimmer sortimentet, men også med en serie af mange andre Olieskimmer mærker. Sortimentet dækker en standard løsning på 30mm & 50mm bredde.

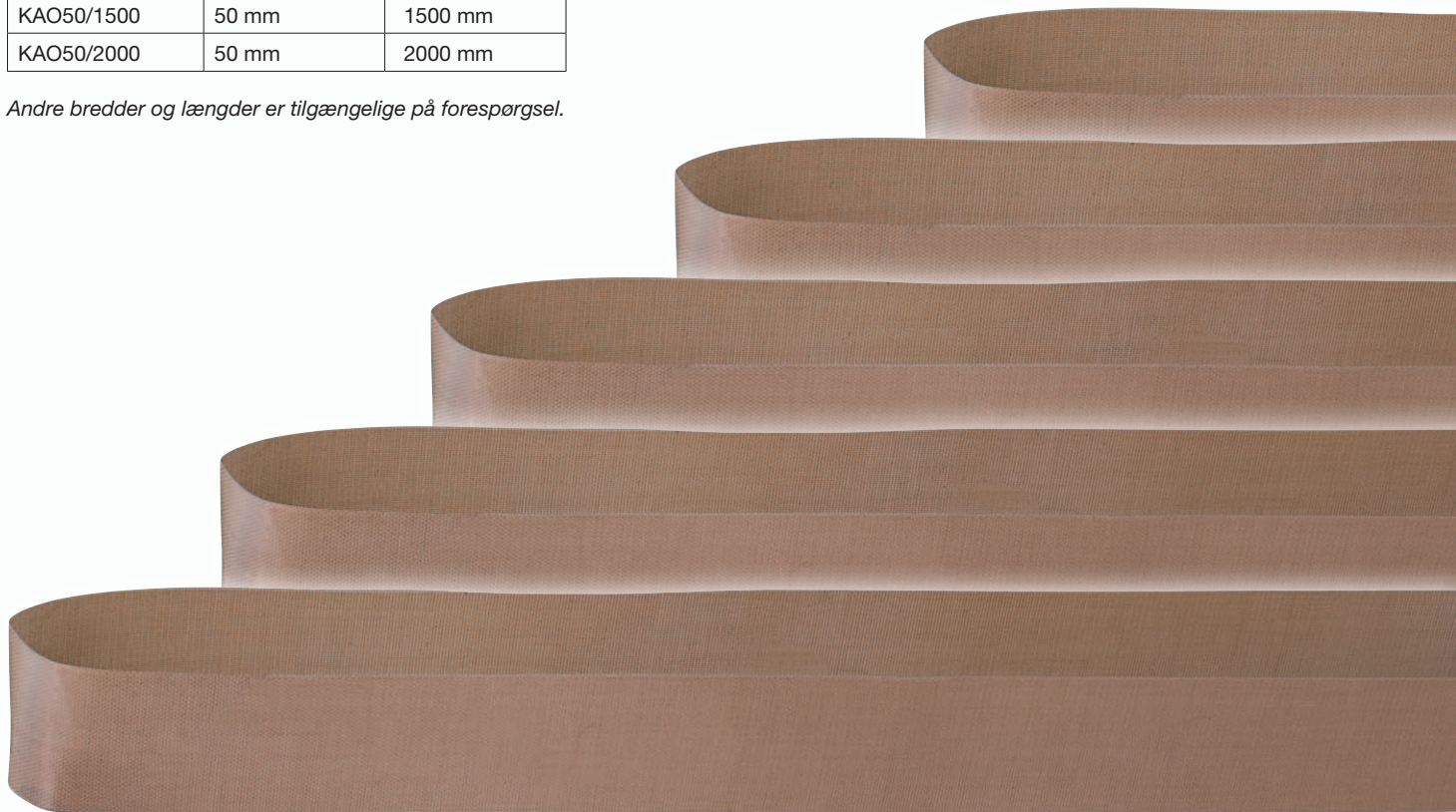
Bælte/Bånd specifikationer:

Temperatur: +200°C

Olie Skimmer Bælte/Bånd standard sortiment:

ART.#	BREDDE	LÆNGDE
KAO30/400	30 mm	400 mm
KAO30/600	30 mm	600 mm
KAO30/800	30 mm	800 mm
KAO30/1000	30 mm	1000 mm
KAO30/1200	30 mm	1200 mm
KAO30/1500	30 mm	1500 mm
KAO30/2000	30 mm	2000 mm
KAO50/400	50 mm	400 mm
KAO50/600	50 mm	600 mm
KAO50/800	50 mm	800 mm
KAO50/1000	50 mm	1000 mm
KAO50/1200	50 mm	1200 mm
KAO50/1500	50 mm	1500 mm
KAO50/2000	50 mm	2000 mm

Andre bredder og længder er tilgængelige på forespørgsel.



KABI® Adaptorer til Tromler & Fade

KABI tilbyder et bredt sortiment af adaptorer i forskellige farver, for at lette identifikationen på de mange forskellige gevind som tromler, tønder og små fade er lavet med.

Mange salgsrepræsentanter anser disse adaptorer for et meget nyttigt salgs værktøj, med henblik på at give kunderne en optimal løsning for fastspænding af pumpen, mixeren, hanen etc. til tromlen eller fadet

ART.#	FARVE	GEVIND 1	GEVIND 2
96030	Blå	2"R (indv)	Mauser (udv)
96031	Orange	2"R (indv)	Trisure (udv)
96032	Gul	2"R (indv)	DIN61 (indv)
96033	Grøn	2"R (indv)	DIN51 (indv)
96034	Hvid	2"R (indv))	63mm (indv)
96035	Brun	2"R (indv)	DIN71 (indv)
96036	Grå	2"R (indv)	DIN61 (udv)
96037	Rød	Mauser (indv)	2"BSP (udv)
96038	Sort	2"R(udv)	DIN51 (udv)

ART.#	
41173	KABI Spunsnøgle med speciel spændefunktion til KABI Adaptorer

ART.#	
96039	9 stk. KABI Adaptorer & 1 KABI Spunsnøgle



KABI – Din B2B partner i Solide løsninger til Fluids



FIRMAPROFIL

KABI er et firma specialiseret i ingeniørvidenskab, produktion, distribution og support/understøttelse af professionelt udstyr og løsninger til håndteringen af forskellige væsker og smøremidler.

Det hele begyndte tilbage i 1937 med det røde KABI Oliekande sortiment. De røde oliekanter er stadig en del af vores brede sortiment, men i dag kan vi ikke blot håndtere og tilbyde løsninger indenfor olie, men også MWF/Kølesmøremidler, Fedt, Lim, Rengøringsvæsker, Diesel, Benzin, Frostvæske, Multi væsker m.m. – Bare spørg os. KABI er lokaliseret i Hørsholm nord for København, hvor kundeservice, indkøb, logistik samt produktion og varehus giver os mulighed for at agere hurtigt og flexibelt.

KOMPETENCER

Mange års teknisk viden, intern produktion & montage og en stærk portefølje af underleverandører kombineret med ikke bare evnen til at fabrikere egne KABI produkter, men også muligheden for at tilbyde No Name eller "Private Labeled" produkter, har givet os en meget stærk position på det globale marked.

GLOBALT MARKED

Få år efter grundlæggelsen i København i 1937, begyndte KABI at eksportere til de nærliggende lande.

I dag eksporterer KABI til næsten 40 lande verden over – du vil finde KABI mærket på alle kontinenter, og vi søger konstant nye områder at dække, for at kunne levere KABI produkter til mennesker verden over.

Vi er ikke blot i stand til at levere pålidelige og innovative produkter, men vi kan også tilbyde en meget hurtig og stabil distribution af vores produkter, på grund af vores verdensomspændende aftaler med nogle af de bedste speditører i verden – så vores kunder får en suveræn Supply Chain Management løsning.