



21022



Ö-210



COP-200

COP-60

COP-25



30200

HÄVARMSPUMP

Fatpump i polypropylen med nitriltätningar, avsedd för i första hand olja. Pumpen är avsedd för 1/4-1/1 fat, teleskopiskt sugrör 480-950 mm. G2" utv. gänga i pumpen. Pumpkapacitet: ca 0,3 l/slag.

| | |
|-----------|-------|
| Best.-Nr. | 21022 |
|-----------|-------|

UNIVERSALPUMP

Pumpen är främst avsedd för olja. Pumpen är avsedd för 1/4-1/1 fat, teleskopiskt sugrör 500-900 mm i stål. Pumpkropp av stål och tätningar av nitril (NBR). Anslutningsgänga utv. G2" i pumpen. Pumpkapacitet ca 0,45 l/slag. Utloppsroret Ø utv. 19 mm.

| | |
|-----------|-------|
| Best.-Nr. | Ö-210 |
|-----------|-------|

VÄXELLÅDSOLJEPUMP

Pumpar speciellt anpassade för tjockare oljor typ SAE 80/90 och liknande. Fatförskruvning utv. G 2" ingår. Sugrör Ø 38 mm. Kapacitet per/slag ca 0,25 liter. 1,5 m 3/8" slang med vinklat utloppsror ingår.

| BEST.-NR. | BENÄMNING | LÄNGD SUGRÖR |
|-----------|----------------------------|--------------|
| COP-25 | PUMP FÖR 20-25 LITERS DUNK | 450 MM |
| COP-60 | PUMP FÖR 1/4-FAT | 760 MM |
| COP-200 | PUMP FÖR 1/1-FAT | 950 MM |

DUBBELVERKANDE OLJEPUMP

Pump anpassad för de flesta oljor från SAE 10/30 upp till SAE 240. Handtaget kan ställas in i fyra olika utväxlingar vilket gör denna pump användbar för de flesta oljor. Eftersom pumpen är dubbelverkande ger den ett jämt flöde. Kapacitet per/dubbelslag max ca 0,22 liter. Pumpen är avsedd för 1/4-1/1 fat, teleskopiskt sugrör 700-1004 mm i stål. Sugrör Ø 35 mm, fatförskruvning utv. G 2" ingår. 2m 1/2" slang med vinklad utloppsventil ingår. I tryckförhållande 1:2,2 ger pumpen ca 0,22 liter/ dubbelslag I tryckförhållande 1:3,6 ger pumpen ca 0,17 liter/ dubbelslag I tryckförhållande 1:6,9 ger pumpen ca 0,10 liter/ dubbelslag

| | |
|-----------|-------|
| Best.-Nr. | 30200 |
|-----------|-------|

VEVPUMP AV VINGTYP

Pump för i första hand olika typer av oljor. Kapacitet ca 0.3 l/varv. Fatförskruvning G2" ingår. Pumphus av gjutjärn med tätningar av nitril (NBR). Pumpröret levereras i delar vilka skruvas ihop efter behov. Utloppsslang ingår. L= 1000mm. Pumprör Ø utv. 32 mm. Utloppsröret Ø utv. 25 mm.

| | |
|-----------|---------|
| Best.-Nr. | 12-0214 |
|-----------|---------|

VEVPUMP AV VINGTYP

Pump för i första hand olika typer av oljor. Kapacitet ca 0.3 l/varv. Fatförskruvning G2" ingår. Pumphus av aluminium med tätningar av nitril (NBR). Utloppsslang ingår. L= 1000mm. Pumprör Ø utv. 32 mm. Utloppsröret Ø utv. 25 mm.

| | |
|----------|--------|
| BEST.-NR | BRM-88 |
|----------|--------|

**DUBBELVERKANDE VEPUMP
AV KUGGHJULSTYP**

Pump för i första hand olika typer av oljor. Pumphuset är tillverkat i aluminium. Tätningar av nitril (NBR). Hög kapacitet, ca 1,0 l/varv. Pumpen kan trycka / suga beroende på vilket håll veven roteras. Fatförskruvning G2" ingår. Pumprör Ø utv. 32 mm. Utloppsröret Ø utv. 25 mm.

| | |
|-----------|---------|
| Best.-Nr. | 16-0088 |
|-----------|---------|

VICKARMSPUMP

Pumpen drivs av vickarmen, som vickas fram och tillbaka. Pumphus av aluminium och tätningar av nitril (NBR). Slang inv.Ø 20 mm, L=1000 mm och munstycke ingår. Pumprör Ø utv. 22 mm. Pumpröret levereras i delar, vilka skruvas ihop efter behov. Anslutningsgångor G2" och M64x2 i pumpen. Kapacitet ca 0,3 l/dubbelslag

| | |
|-----------|-----|
| Best.-Nr. | 820 |
|-----------|-----|





LYFTSTÅNGSPUMP

Fatpump för framförallt olja och vissa kemikalier. Utloppsroret är avskruvbart för ev. anslutning av medföljande slangnippel för inv. 1/2" (12,5mm) slang.

Pumprör Ø 32 mm av polypropylen.

Fatförskrivning med utv. G2" och utv. TRI-SURE ingår.

Kolvstång av polyeten. Tätningar av viton®.

Pumpen levereras med pumpröret i två delar, vilket gör det lätt att använda i både dunkar och

1/1-fat. Längd sugrör 450+450 mm (totalt 900 mm)

| | |
|-----------|--------|
| Best.-Nr. | 5005-P |
|-----------|--------|

FÖRLADDNINGSSPUMP

Pump för framförallt motorolja, växellådsolja upp till SAE 140 och ATF oljor. Utloppslang L=1,25 m. Pumprör Ø 48 mm av stål L=600 mm. Pumpen är försedd med en utv. 2" gänga. Pumpen går utmärkt att använda i standard plastdunk med NW50-EUR/ DIN 61 utv. gänga i anslutningen.

Pumpen fungerar genom att man trycker ner kolvstången, vilket gör att pumpröret fylls med olja och trycksätter den utgående slangen med utloppsventilen. När kolvstången är nertryckt i botten kan båda händerna användas för själva påfyllningen. Max påfyllning per trycksättning är 0,5 liter.

Ventilens utloppsror har Ø 12,7 mm. Material som är i kontakt med mediat är stål, polypropylen, PVC, aluminium, mässing och NBR.

| | |
|-----------|-------|
| Best.-Nr. | 44135 |
|-----------|-------|



MEMBRANPUMP

Membranpump användbar för en mängd vätskor såsom olja, bensen, avfettning, glykol/vatten, saltvatten och en mängd kemikalier. Material som är i kontakt med mediat är, polyacetal, polyuretan, rostfritt stål & PVC. Anslutning av slang mot slangsockel med slang inv. Ø 1" (25mm). 2" utv. gänga i pumpen. Pumpkapacitet: ca 0,25 l/slag.

| | |
|-----------|---------|
| Best.-Nr. | DPP-20B |
|-----------|---------|

MEMBRANPUMP FÖR FATMONTAGE

Membranpump lika ovan men anpassad för fatmontage.

2 m utloppslang inv. Ø 1" (25mm) samt 1,2 sugslang inv. Ø 3/4" (20 mm) med sugsil.

| | |
|-----------|--------|
| Best.-Nr. | DPP-20 |
|-----------|--------|