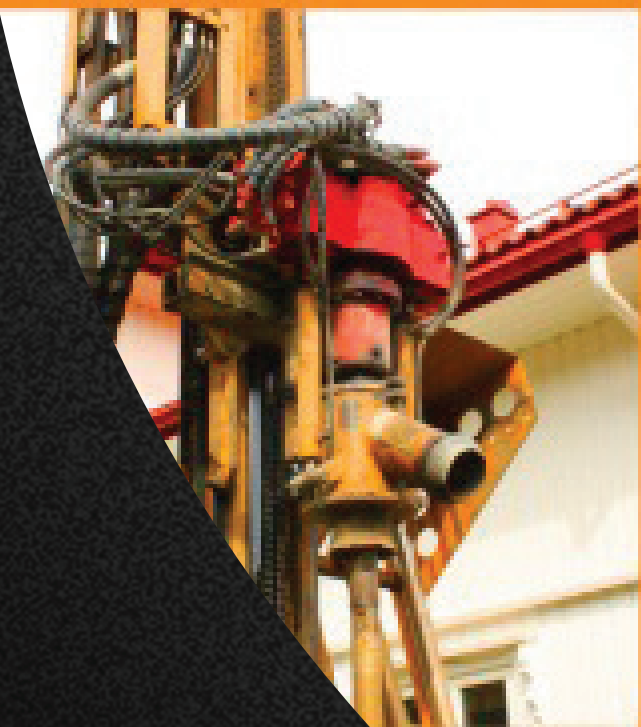
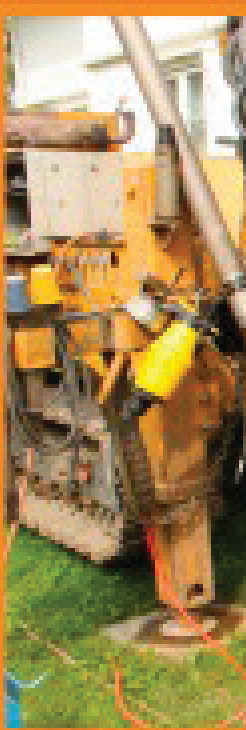
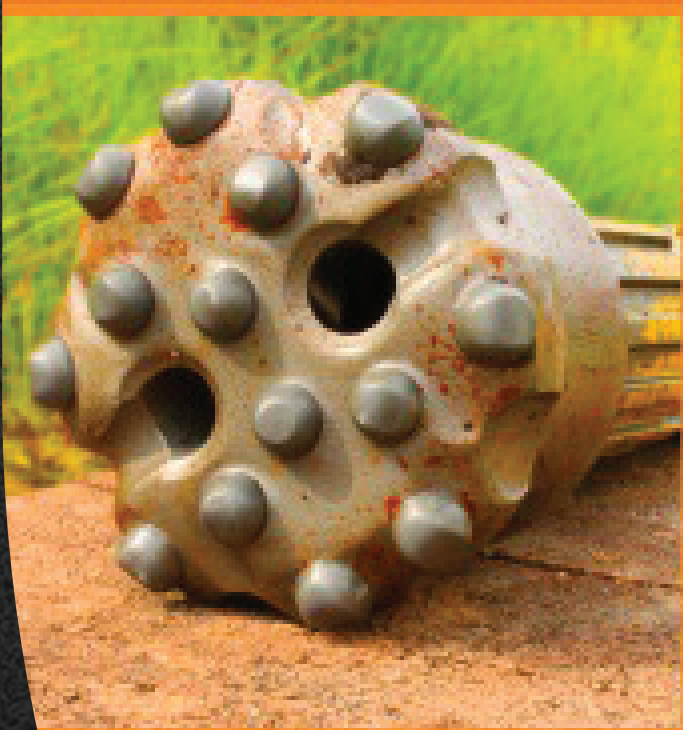


BRØNNBORING



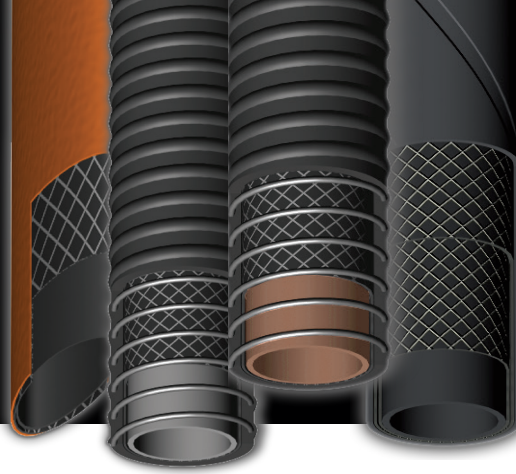
BRØNNBORING

Brønnboring har de senere år blitt en svært etterspurt tjeneste, det være seg om man søker vannforsyning eller man borer for energiformål. Man ser at flere og flere private husholdninger velger alternative energikilder til sin enebolig. Boring etter grunnvann har vært vanlig i mange år spesielt vedrørende fritidsboliger, de senere år har søk etter energikilder kommet mer i fokus.

Hydroscands brønnboringprogram for slanger, klemmer og koblinger inneholder produkter fra produsenter kjent for høy kvalitet! Vi har valgt kvalitetsleverandører, da brønnboringsmiljøet krever produkter som tåler tøff behandling og samtidig har ønske om lang levetid!

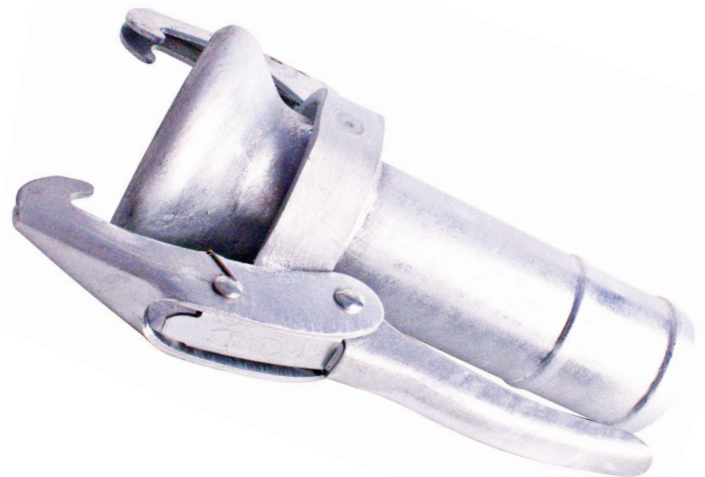
Hydroscand har som landsdekkende leverandør av slanger og koblinger et nettverk av avdelinger som kan serve dere når behov av våre produkter oppstår! Med snart 40 år i det norske markedet, har vi medarbeidere med solide produktkunnskaper og masse erfaring. I tillegg har vi autoriserte forhandlere, utstyrt med slangeverksted, spredt over hele landet. Hydroscands 24-timers slangevakt, hjelper deg uansett når på





KUPLINGER OG ANNET TILBEHØR

Koblingene leveres etter kundens ønske. Også her leveres et bredt og godt sortiment og i materialkvalitet etter behov og krav. CamLock, tankvognkoblinger, flenser etc. ligger normalt sett på lager, men er det andre løsninger, kontakt oss gjerne; vi løser det meste! Hydroscand har avdelinger og distrikt sentere i hele verden. I tillegg ligger våre leverandør-



BRUK OG VEDLIKEHOLD

Som alt annet er det ofte en sammenheng mellom bruk / vedlikehold og levetiden på et produkt. Slik er det også med slanger. Behandles en slange normalt, rengjøres og lagres, vil levetiden være lang. For slanger som transporterer kjemikalier, bensin og andre aggressive produkter, er det viktig med jevnlig vedlikehold. Har slangen vært utsatt for høye trykk eller har transportert spesialprodukter, er det viktig at slangen også kontrolleres visuelt. Ved tegn til svekket kvalitet, bør man vurdere å bytte denne ut.

SLANGER



| | 1467 | 1467-10 | 1425-70 | 1425-8x | 1565-00 | 1105-63 | 1115-10 |
|---------------------|------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Trykkluft | | | X | X | | | |
| Slitende materialer | X | X | | | X | | |
| Sug | X | X | | | | | |
| Trykk | | X | | | X | | |
| Hydraulikk olje | | | | | | X | X |

1467 GNEISS HS-GODSSLANGE (Timo)



Utførelse

Innvendig: Slitesterk naturgummi (NR)
 Utvendig: Sort korrugert SBR gummi
 Innlegg: Tekstil og stålspiral
 Temperatur: -40°C - +80°C
 Utførelse: Korrugert, sort

Egenskaper

Sliteslange for spon, sand, sten o.l. Slangen har en veldig slitesterk innergummi. Slangen kan jordes ved hjelp av stålspiralen.

Produktgruppe: 140





1467-10 HS GODSSLANGE EKSTRA SUG OG TRYKK



Utførelse

| | |
|-------------------|-----------------------|
| Innvendig: | Lys brun naturgummi |
| Utvendig: | Sort værbestandig SBR |
| Innlegg: | Tekstil og stålspiral |
| Sikkerhetsfaktor: | 1:3,2 |
| Temperatur: | -40°C – +80°C |
| Utførelse: | Korrugert, sort |

Egenskaper

Sug-og trykkslange for meget slitende materiale som tørr cement , sand og grus. Slangen egner seg ypperlig som slange på "supersugere" der det er krav til fleksibilitet og slitesterke slanger.

Produktgruppe: 140



1425-70 MANTEX HP TRYKKLUFTSLANGE



Utførelse

| | |
|-------------------|--------------------------------|
| Innvendig: | Slitesterk og oljebestandig PU |
| Utvendig: | Slitesterk og oljebestandig PU |
| Innlegg: | Syntetisk tekstil |
| Sikkerhetsfaktor: | 1:5 |
| Temperatur: | -30°C – +70°C |
| Utførelse: | Lay-flat, glatt, oransje |

Egenskaper

Trykkluftsslange for anleggsarbeide der lav vekt er viktig. Slangen tåler svært mye slitasje utvendig p.g.a. sin konstruksjon i PU. Slangen kan lagres flatrullet.

Spesialkplinger til denne slangen: se side 8

Produktgruppe: 140



1425-8X MANTEX HP TRYKKLUFTSLANGE - ARB.TRYKK 35 BAR



Utførelse

| | |
|-------------------|--------------------------------|
| Innvendig: | Slitesterk og oljebestandig PU |
| Utvendig: | Slitesterk og oljebestandig PU |
| Innlegg: | Syntetisk tekstil |
| Sikkerhetsfaktor: | 1:5 |
| Temperatur: | -50°C - +100°C |
| Utførelse: | Lay-flat, glatt, oransje |

Egenskaper

Trykkluftsslange for anleggsarbeide der lav vekt er viktig. Slangen tåler svært mye slitasje utvendig p.g.a. sin konstruksjon i PU. Slangen kan lagres flatrullet. Slangen er tilpasset nye krav til arb.trykk i markedet og kan nå brukes på kompressorer som gir 35 BAR.

Spesialkupper til denne slangen: se side 8

Produktgruppe: 140



1565-00 CHLORIET MATERIALTRANSPORTSLANGE



Utførelse

| | |
|-------------------|--|
| Innvendig: | Sort, glatt, antistatisk, meget slitesterk SBR |
| Utvendig: | Sort antistatisk SBR |
| Innlegg: | To lag tekstil |
| Sikkerhetsfaktor: | 1:3,15 |
| Temperatur: | -20°C - +70°C |
| Utførelse: | Dorbygd, sort |

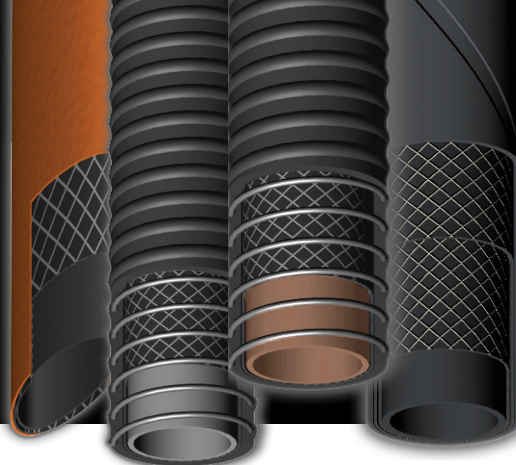
Egenskaper

Universal lett trykkslange med meget slitesterk innvendig gummi. Godt egnet for transport av bulkmasse som cement, sand og grus, vått og tørt.

Merk: Forskjellig trykk på de ulike dimensjonene

Produktgruppe: 140





1105-63 KAPPAFLEX 2K CO ROCK



Konstruksjon

| | |
|-------------------|--|
| Innvendig: | Syntetisk, oljebestandig gummi |
| Utvendig: | Slitesterk vær- og oljebestandig gummi |
| Innlegg: | To lag med kompakt, flettet stålwire |
| Sikkerhetsfaktor: | 1:4 |
| Temperatur: | -50°C – +100°C |
| Utførelse: | Vevviklet, sort med grønn merking |



Certificate



MED



Egenskaper

Ozonresistent slange for applikasjoner med høyt trykk og mye slitasje. Velegnet for marineapplikasjoner. Impulstestet opp til en million sykluser (1 1/4" på 200 000 sykluser). Møter eller overgår EN 857 2SC. DNV-, MED- og MSHA-godkjent.

| | |
|----------------|-------------------------------------|
| Hylse: | 4200-11-xx, 4200-23-xx, 4200-01-xxS |
| Produktgruppe: | 100 |

1115-10 DELTAFLEX 4 CT



Konstruksjon

| | |
|-------------------|---|
| Innvendig: | Syntetisk oljebestandig gummi |
| Utvendig: | Syntetisk slitesterk vær- og varmebestandig gummi |
| Innlegg: | Fire stålspiraler |
| Sikkerhetsfaktor: | 4:1 |
| Temperatur: | -40°C – +121°C |
| Utførelse: | Gul og hvit merking, wrapped |



MED



Egenskaper

Fleksibel hydraulikkslange for høye trykk i kombinasjon med meget høye pulsasjoner. Slangen møter eller overgår kravene for EN 856 4SP/4SH. Slangen er MSHA-godkjent (flammeresistent). Slangen har en meget slitesterk yttergummi.

| | |
|--------|------------------------------------|
| Hylse: | 4200-19-xx, 4200-20-xx, 4400-09-xx |
|--------|------------------------------------|

| | |
|----------------|-----|
| Produktgruppe: | 110 |
|----------------|-----|

TILBEHØR



5079-00-01
Pressring

PRODUKTGRUPPE 500

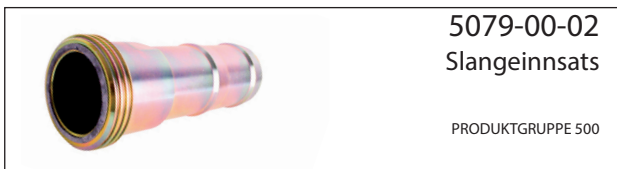
| Artikkel nr | Innv.gj. | Utv. gj. |
|-------------|----------|----------|
| 5079-00-01 | 63 | 73 |



5079-00-05
Pakning
For 5079-00-02

PRODUKTGRUPPE 500

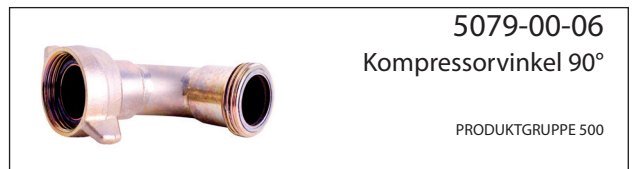
| Artikkel nr | Type |
|-------------|------------------------|
| 5079-00-05 | Pakning for 5079-00-02 |



5079-00-02
Slangeinnsats

PRODUKTGRUPPE 500

| Artikkel nr | Type | Gjenge |
|---|---------------|------------|
| 5079-00-02 | Slangeinnsats | Atlas 2" M |
| Ved pressing: Benytt doble pressringer (5079-00-01) | | |



5079-00-06
Kompressorvinkel 90°

PRODUKTGRUPPE 500

| Artikkel nr | Gjenge |
|-------------|--------------------------|
| 5079-00-06 | Atlas 2" FS – Atlas 2" M |



5079-00-09
Slangeinnsats

PRODUKTGRUPPE 500

| Artikkel nr | Gjenge |
|---|------------------------|
| 5079-00-09 | Slangeinnsats 2" BSP M |
| Ved pressing: Benytt doble pressringer (5079-00-01) | |



5079-00-12
Kompressorvinkel 45°

PRODUKTGRUPPE 500

| Artikkel nr | Gjenge |
|-------------|--------------------------|
| 5079-00-12 | Atlas 2" FS – Atlas 2" M |



5079-00-03
Vingemutter

PRODUKTGRUPPE 500

| Artikkel nr | Type | Gjenge |
|--------------------------------|-------------|------------|
| 5079-00-03 | Vingemutter | Atlas 2" F |
| Monteres sammen med 5079-00-02 | | |



5079-00-07
Ansats

PRODUKTGRUPPE 500

| Artikkel nr | Gjenge |
|-------------|-----------------------|
| 5079-00-07 | Atlas 2" M – BSP 2" M |



5079-00-04
Slangeskjøt

PRODUKTGRUPPE 500

| Artikkel nr | Type |
|---|-------------|
| 5079-00-04 | Slangeskjøt |
| Ved pressing: Benytt doble pressringer (5079-00-01) | |

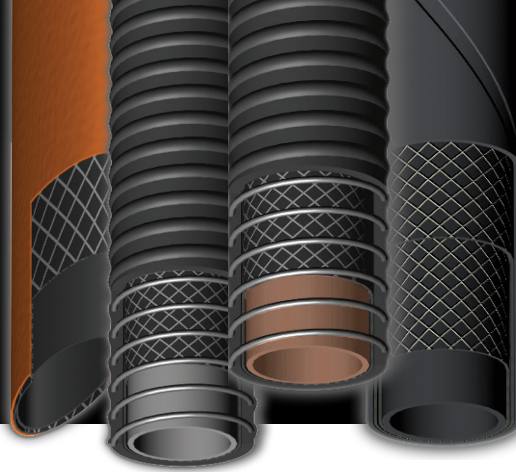



5079-00-08
Overgang

PRODUKTGRUPPE 500

| Artikkel nr | Gjenge |
|-------------|-----------------------|
| 5079-00-08 | Atlas 2" F – BSP 2" M |



5528-01
Whipcheck
Sikrer slanger mot uhell ved kuppingsbrudd
Enkel montering
PRODUKTGRUPPE 500

| Artikkel nr | Type |
|-------------|---------------------------------|
| 5528-01-02 | Slange til slange 1/2" - 1 1/4" |
| 5528-01-04 | Slange til slange 1 1/2" - 3" |
| 5528-01-05 | Slange til slange 3" - 6" |
| 5528-01-06 | Slange til slange 6" - 8" |



5011
Laux kuppung mod. 42
Slangeanslutning
PRODUKTGRUPPE 500

| Artikkel nr | Kuppung str. | Type | Slange ID |
|-------------|--------------|------|-----------|
| 5011-64-48 | 102 | KVS | 73.6 mm |
| 5011-64-64 | 102 | KVS | 4" |
| 5011-80-80 | 133 | KVS | 5" |
| 5011-96-96 | 152 | KVS | 6" |
| 5011-22-03 | 203 | KVS | 8" |



5010
Laux kuppung mod. 42
Slangeanslutning
Leveres med låsesplint
PRODUKTGRUPPE 500

| Artikkel nr | Kuppung str. | Type | Slange ID |
|-------------|--------------|------|-----------|
| 5010-64-64 | 102 | KMS | 4" |
| 5010-80-80 | 133 | KMS | 5" |
| 5010-96-96 | 152 | KMS | 6" |
| 5010-22-03 | 203 | KMS | 8" |



5528-20
Sikkerhetswire m/ett øye galvanisert
Sikrer slangen mot uhell ved kuppingsbrudd
PRODUKTGRUPPE 500

| Artikkel nr | Type |
|-------------|------------------------------|
| 5528-20-15 | Sikkerhetsstrømpe 15-24 mm |
| 5528-20-20 | Sikkerhetsstrømpe 10-15 mm |
| 5528-20-30 | Sikkerhetsstrømpe 22-32 mm |
| 5528-20-40 | Sikkerhetsstrømpe 32-45 mm |
| 5528-20-50 | Sikkerhetsstrømpe 45-55 mm |
| 5528-20-65 | Sikkerhetsstrømpe 55-70 mm |
| 5528-20-80 | Sikkerhetsstrømpe 70-90 mm |
| 5528-20-90 | Sikkerhetsstrømpe 90-110 mm |
| 5528-21-10 | Sikkerhetsstrømpe 110-130 mm |

Kan også leveres i syrefast.



5528-10
Sikkerhetswire m/to øyne galvanisert
Sikrer slanger mot uhell ved kuppingsbrudd
Enkel montering
PRODUKTGRUPPE 500

| Artikkel nr | Type |
|-------------|------------------------------|
| 5528-10-15 | Sikkerhetsstrømpe 15-24 mm |
| 5528-10-20 | Sikkerhetsstrømpe 10-15 mm |
| 5528-10-30 | Sikkerhetsstrømpe 22-32 mm |
| 5528-10-40 | Sikkerhetsstrømpe 32-45 mm |
| 5528-10-50 | Sikkerhetsstrømpe 45-55 mm |
| 5528-10-65 | Sikkerhetsstrømpe 55-70 mm |
| 5528-10-80 | Sikkerhetsstrømpe 70-90 mm |
| 5528-10-90 | Sikkerhetsstrømpe 90-110 mm |
| 5528-11-10 | Sikkerhetsstrømpe 110-130 mm |

Kan også leveres i syrefast.



5567-00
Slangeklemme
PC 25-2 dobbel
Stål
PRODUKTGRUPPE 500

Leveres i dimensjoner fra 61 mm til 335 mm i materialet stål og syrefast.

5526-90
Spiralina

PRODUKTGRUPPE 552



| Artikkel nr | Type | Dimensjon | Tykkelse vegg mm | Forp/kv. |
|-------------|-----------|--------------|------------------|----------|
| 5526-90-013 | Spiralina | 13 x 16 mm | 1,6 | 20m |
| 5526-90-016 | Spiralina | 16 x 20 mm | 1,7 | 20m |
| 5526-90-020 | Spiralina | 20 x 25 mm | 2,1 | 20m |
| 5526-90-027 | Spiralina | 27 x 32 mm | 2,6 | 20m |
| 5526-90-035 | Spiralina | 35 x 40 mm | 2,8 | 20m |
| 5526-90-044 | Spiralina | 44 x 50 mm | 3,0 | 20m |
| 5526-90-065 | Spiralina | 65 x 75 mm | 4,3 | 20m |
| 5526-90-080 | Spiralina | 80 x 90 mm | 5,0 | 20m |
| 5526-90-100 | Spiralina | 100 x 112 mm | 5,5 | 20m |
| 5526-90-120 | Spiralina | 120 x 132 mm | 5,0 | 20m |

SYMBOLFORKLARING



Vann



Luft og kompressor



Materialhåndtering



Det Norske Veritas



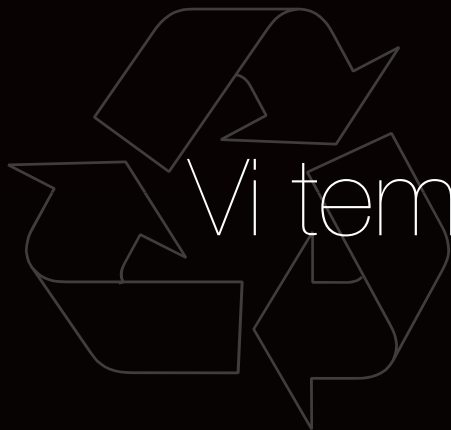
MED



MSHA

10





Vi temmer dine gamle slanger

Først i Norge: Retur av slanger og kuplinger

Miljøinnsatsen i anleggsbransjen styrkes stadig, blant annet gjennomgår avfallshåndteringen store forbedringer. Nå bidrar Hydroscand til en ytterligere skjerping, med en returordning for hydraulikkslanger. Oljen, kuplingene og selve slangene sorteres, resirkuleres eller gjenvinnes. Slitte slanger er ikke lenger søppel!

Kontakt oss for mer informasjon.
www.hydroscand.no

