



Helhetslösningar inom drift och underhåll

Vi säljer:

Smörjmedel, appliceringssystem och filter

Ni får:

Högkvalitativa specialistprodukter med rätt prestanda

Vi erbjuder:

Problemlösning, idéer och kunskap om vad som fungerar

Ni får:

Rationellt, effektivt och förenklat underhåll

Vi är:

Ett litet företag, med stora kunder och 20 års erfarenhet

Ni får:

Trygghet i att vi håller vad vi lovar



TRIPLE R

**BYPASS FILTER FÖR MOBILA OCH INDUSTRIELLA
OLJESYSTEM**

Helhetslösningar inom drift och underhåll

TRIPLE R - en fullkomligt ren olja!

Alltid fullkomligt ren olja. Detta är ett grundläggande behov för att dina maskiner ska fungera bra. Tyvärr är det så att alla hydraulik och smörjsystem som är i produktion ständigt utsätts för föroreningar.

Orsak och konsekvens

Föroreningarna är orsak till 80 % av alla oljerelaterade fel och haverier.

Vad exakt är kontaminerad olja?

Att metallpartiklar har en destruktiv inverkan på hydrauliska anläggningar är välkänt. Men kombinationen av metallpartiklar, såväl som vatten och temperatur påverkar oljemolekylerna, orsakar kemiska reaktioner och uppkomsten av slam.

Det här slammet ger upphov till den mörkare färgen på förorenad olja, (starkare gul på vegetabilisk olja). Kontaminerad olja är följaktligen en kombination av fasta, såväl som flytande, föroreningar.

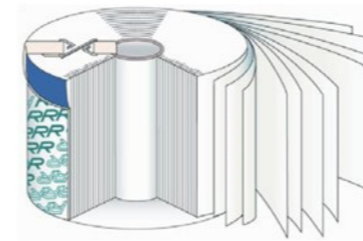
Ett unikt filtersystem

TRIPLE R är det enda filtersystem som kan ta bort dessa tre föroreningar genom att använda ett enda filterelement.

Återbetalningsgaranti

TRIPLE R är den enda tillverkaren av oljefilter som kan garantera 100% perfekta resultat.

Om våra filtersystem inte uppnår det utlovade resultatet, tar vi tillbaka TRIPLE R anläggningen och återbetalar hela summan!



Ett unikt koncept

TRIPLE R bypass mikronfilter är baserade på filtreringsprinciper som skiljer sig från konventionella oljefilter.

Konstruktionen på dessa filter är baserad på den axiella flödesprincipen, varigenom en filtermassa på 114 mm är tillämpad! Detta är en enorm skillnad i jämförelse med 1 till 2 mm tjocklek i konventionella fullflödesfilter.

Dessa 114 mm tjocka filterelement är alltid installerade i en bypass position och detta säkerhetsställer att tryck och flödespulser undviks.

Dessutom använder TRIPLE R ett specialkonstruerat cellulosa-filtermaterial som gör det möjligt att absorbera vatten från oljan och att fullständigt rensa bort oxidationsprodukter.

Det perfekta filtret!

Axial filtrering, en extra tjock filtermassa på 114 mm, ett specialkonstruerat cellulosa material, alltid bypass installation på trycksidan.

Detta är nyckelkriterier som gör Triple R till det filter som har den högsta smutsupptagningskapaciteten och garantin att erhålla högsta effektivitet när det gäller att avskilja smuts från olja.

ANVÄNDNINGSEXEMPEL:

Motorer
Smörjsystem
Hydraulik

