Wartungs-Kits



Überlegene Technologien

für andere Öl-Wasser-Trenner

Verbessern Sie die Leistung Ihres alten Öl-Wasser-Trenners, indem Sie den Original-Aktivkohlebeutel durch das SEPURA SILEXA™ Material ersetzen.

SILEXA™ wurde gestaltet, um eine außerordentliche technische Lösung für eine Vielzahl verschiedener Kondensate zu bieten. Der Schlüssel zu dieser Leistung ist die mechanische Struktur, die ihre Integrität im untergetauchten Zustand und damit die internen Pfade ohne Verstopfungen aufrechterhält. Gleichzeitig bietet sie eine unglaubliche Oberfläche, um Ölabsorption und Filterstandzeit zu maximieren.

Vorteile des SIL€XA™ Mediums...

Längere Filterstandzeit

SILEXA™ absorbiert mehr Öl als andere Aktivkohle und Verstopfungen sind weniger wahrscheinlich, wodurch das Risiko schmutziger Überläufe reduziert wird.

Sauberere Ablaufqualität

Mit einer höheren Affinität zu Öl und einer größeren nutzbaren Oberfläche als Aktivkohle lässt SILEXA™ insgesamt weniger Öl durch.

Einfachere Handhabung

SILEXA™ ist leichter als Aktivkohle; es staubt auch weniger und muss nicht voreingeweicht werden. Es ist so einfach zu installieren, benötigt keine besondere Vorbehandlung und hilft, alles sauber zu halten.

Umweltfreundlich

SILEXA™ wird aus recycelten Materialien hergestellt und kann recycelt werden - es ist daher eine nachhaltige Lösung zu einem Umweltproblem.

Es ist zu bemerken, dass bei den meisten Öl-Wasser-Trennern die Leistung weitestgehend von der Effektivität des Ölskimmers oder Wehrs abhängt, die Bestandteil der Schwerkrafttrennung sind. Wenn dieser Teil des Systems nicht ordnungsgemäß funktioniert, kann der SILEXA™ Filter dafür nur zu einem gewissen Grad kompensieren. In einem derartigen Fall Johnt es sich, den Wechsel zu einem SEPURA-Trenner in Erwägung zu ziehen, der Schwerkrafttrennung nicht nutzt.

Für normales Kondensat sind die SEPURA ST Trenner ausgezeichnet geeignet und für schwierige oder gar emulgierte Kondensate bieten die SEPURA D eine praktische und wirtschaftliche Lösung. Wenden Sie sich an Ihren SEPURA-Lieferant für Einzelheiten.

Wie Aktivkohle, so ist auch SILEXA™ für die Kondensate optimiert, die in Systemen anfallen, die kohlenwasserstoffbasierende Schmiermittel nutzen; die Effektivität wird gleichermaßen bei PAG-Materialien reduziert und die Kapazität sollte um etwa 50% herabgestuft werden.

Wartungs-Kits für Öl-Wasser-Trenner Dritter sind erhältlich für: **BEKO Boge Compair Denco Domnick Hunter** Donaldson **Gardner Denver** Hankinson Hiross **Ingersoll Rand Jorc** Kaeser Ultrafilter Wortmann Zander

Siehe andere Seite Wartungs-Kits Öl-Wasser-Trenner Dritter



Wartungs-Kits für Öl-Wasser-Trenner Dritter

| BEKO (Abscheider) | Bowman |
|--------------------------|------------|
| | |
| OWAMAT 1 und 2 | BS 01 S |
| OWAMAT 3 | BS KT03 S |
| OWAMAT 4 | BS 04 S |
| OWAMAT 5 | BS KT05 S |
| (fabriziert) | |
| OWAMAT 5R | BS 05R S |
| (gegossen) | |
| OWAMAT 6 | BS 06 S |
| OWAMAT 8 | BS 08 S |
| OWAMAT 20 | BS KT020 S |

| BEKO (kit) | Bowman |
|------------|------------|
| | |
| XVKT02AF1 | BS 01 S |
| XVKT03AF1 | BS KT03 S |
| XVKT04AF1 | BS 04 S |
| XVKT05AF2 | BS KT05 S |
| XVKT05RAF1 | BS 05R S |
| XVKT06AF2 | BS 06 S |
| XVKT08AF2 | BS 08 S |
| XVKT20AF1 | BS KT020 S |

| BOGE | Bowman |
|------------|-------------|
| | |
| CC 4 | BS JMK S |
| CC 8 | BS JPK S |
| CC 20 | BS JMDK S |
| CC 35 | BS JGK S |
| CC 70 | BS JGE S |
| OWAMAT 182 | BS 01 S |
| OWAMAT 3 | BS KT03 S |
| OWAMAT 4 | BS 04 S |
| OWAMAT 5 | BS KT05 S |
| OWAMAT 5R | BS 05R S |
| OWAMAT 6 | BS 06 S |
| OWAMAT 8 | BS 08 S |
| OWAMAT 20 | BS KT020 S |
| OKOMAT 5 | BS U5SP S |
| OKOMAT10 | BS U10 SP S |
| OKOMAT 15 | BS U15SP S |
| OKOMAT 30 | BS U30SP S |
| OKOMAT 60 | BS U60SP S |
| OKOMAT 120 | BS U120SP S |
| OKOMAT 240 | BS U240SP S |
| | |

| Compair | Bowman |
|---------|-----------------|
| | |
| CS2100 | BS ESMK1 S |
| CS2150 | BS ESMK1 S |
| CS2200 | BS ESMK1 S |
| CS2300 | BS ESMK2 S |
| CS2400 | BS ESMK2 (x2) S |
| CS2500 | BS ESMK3 S |
| CS2600 | BS ESMK3 (x2) S |
| | |

| Denco | Bowman |
|-------------|-----------|
| CE 200 | DC 65300 |
| CF 200 can | BS CF200 |
| CF 1000 can | BS CF1000 |

| Domnick Hunter Oil-X | Bowman |
|-------------------------|-------------|
| 2010, KME 1010 | BSDH 2010 S |
| 2015, KME1015 | BSDH 2015 S |
| 2030, KME 2030 | BSDH 2030 S |

| Donaldson | Bowman |
|-----------|-------------|
| | |
| DSO 070 | BS U5SP S |
| DSO 145 | BS U10 SP S |
| DSO 265 | BS U15SP S |
| DSO 530 | BS U30SP S |
| DSO 1060 | BS U60SP S |
| DSO 2120 | BS U120SP S |
| DSO 4240 | BS U240SP S |
| | |

| ECOSEP Plus | Bowman |
|--------------------|-----------------|
| | |
| ES36 | BS ESMK1 S |
| ES90 | BS ESMK1 S |
| ES125 | BS ESMK2 S |
| ES250 | BS ESMK2 (x2) S |
| ES500 | BS ESMK3 S |
| ES1000 | BS ESMK3 (x2) S |

| ES | Bowman |
|----------------|-----------------|
| | |
| ESMK1 | BS ESMK1 S |
| ES2100/ESMK2 | BS ESMK1 S |
| ES2150/ESMK2 | BS ESMK1 S |
| ES2200/ESMK2 | BS ESMK1 S |
| ES2300/ESMK2 | BS ESMK2 S |
| ES2400 | BS ESMK2 (x2) S |
| ES2500/ESMK3 | BS ESMK3 S |
| ES2600/ESMK3x2 | BS ESMK3 (x2) S |

| Gardner Denver | Bowman |
|----------------|-------------|
| | |
| GDW 5 | BS U5SP S |
| GDW 10 | BS U10 SP S |
| GDW 15 | BS U15SP S |
| GDW 30 | BS U30SP S |
| GDW 60 | BS U60SP S |
| | |
| | |

| HIFOSS | Bowman |
|--------------|-------------|
| | |
| OWS 001 | BS ESMK1 S |
| OWS 060 | BS ESMK1 S |
| OWS 075 | BS ESMK1 S |
| OWS 125 | BS ESMK2 S |
| OWS 185 BS E | SMK2 (x2) S |
| OWS 355 | BS ESMK3 S |
| OWS 485 BS E | SMK3 (x2) S |
| | |

| Ingersoll Rand | Bowman |
|----------------|-------------|
| | |
| Envirosep | BS ESMK1 S |
| ECS 6 | BS ESMK1 S |
| ECS 12 | BS ESMK1 S |
| ECS18 | BS ESMK1 S |
| ECS 24 | BS ESMK2 S |
| ECS 30 BS I | SMK2 (x2) S |
| ECS36 | BS ESMK3 S |
| ECS 42 BS I | SMK3 (x2) S |

| JORC Sepremium | Bowman |
|----------------|------------|
| | |
| Sepremium 5 | BS5 - SEP |
| Sepremium 10 | BS10 - SEP |
| Sepremium 20 | BS20 - SEP |
| Sepremium 30 | BS30 – SEP |

| JORC Original | Bowman |
|------------------------|--------------|
| Enviro | BS ENV S |
| Mini white | BS JMW |
| Mini (Aktivkohle) | BS JMS |
| Mini vollständiges Kit | BS JMK S |
| Puro white | BS JPW |
| Puro (Aktivkohle) | BS JPS |
| Puro vollständiges Ki | t BS JPK S |
| Midi white | BS JMDW |
| Midi (Aktivkohle) | BS JMDS |
| Midi vollständiges Kit | BS JMDK S |
| Grand white | BS JGW |
| Grand (Aktivkohle) | BS JGS |
| Grand vollständiges k | Cit BS JGK S |

| Kaeser | Bowman |
|-------------|------------|
| | |
| Aquamat 182 | BS 01 S |
| Aquamat 3 | BS KT03 S |
| Aquamat 4 | BS 04 S |
| Aquamat 5R | BS 05R S |
| Aquamat 6 | BS 06 S |
| Aquamat 8 | BS 08 S |
| Aquamat 20 | BS KT020 S |

| Ultrafilter | Bowman |
|-------------|-------------|
| | |
| UFS 5 SP | BS U5SP S |
| UFS7.5SP | BS U7.5SP S |
| UFS10SP | BS U10 SP S |
| UFS15SP | BS U15SP S |
| UFS30SP | BS U30SP S |
| UFS60SP | BS U60SP S |
| UFS120SP | BS U120SP S |
| UFS240SP | BS U240SP S |
| UFS7.5P | BS U7.5P S |
| UFS15P | BS U15P S |
| UFS30P | BS U30P S |
| UFS60P | BS U60P S |
| UFS120P | BS U120P S |
| UFS240P | BS U240P S |
| | |

| 7 31 3 | D3 0331 3 |
|-----------|-------------|
| A-SP 7.5 | BS U7.5SP S |
| A-SP 10 | BS U10 SP S |
| A-SP 15 | BS U15P S |
| A-SP 30 | BS U30P S |
| A-SP 60 | BS U60P S |
| A-SP 120 | BS U120SP S |
| A-SP 240 | BS U240SP S |
| A-P 7.5 | BS U7.5P S |
| A-P 15 | BS U60P S |
| A-P 30 | BS U120P S |
| A-P 60 | BS U240P S |
| A-P 120 | BS U120P S |
| A-P 240 | BS U240P S |
| | |
| Hankinson | Bowman |
| | |

A-SP 5

Bowman

| Hankinson | Bowman |
|--------------|------------|
| | |
| HS60, HS70, | BS HSMK1 S |
| HS120 | BS HSMK1 S |
| HS140, HS180 | BS HSMK2 S |
| HS240 | BS HSMK2 S |
| HS300, HS480 | BS HSMK2 S |
| HS900 | BS HSMK3 S |
| HS1800 | BS HSMK4 S |
| HS3600 | BS HSMK5 S |

| Wortman | Bowman |
|-------------|-----------|
| | |
| Drukomat 1 | BS WS1 S |
| Drukomat 2 | BS WS2 S |
| Drukomat 4 | BS WS4 S |
| Drukomat 8 | BS WS8 S |
| Drukomat 15 | BS WS15 S |
| Drukomat 30 | BS WS30 S |
| Drukomat 60 | BS WS60 S |
| Airbag | Airbag |

| Zander | Bowman |
|------------|--------------|
| | |
| SL1 | BS ESMK1 S |
| SL2 | BS ESMK1 S |
| SL5 | BS ESMK1 S |
| SL8 | BS ESMK2 S |
| SL15 BS | ESMK2 (x2) S |
| SL30 | BS ESMK3 S |
| SL60 BS | ESMK3 (x2) S |
| WT1 / WT10 | BS WT1/10 S |
| WT20 | BS WT20 S |
| WT30 | BS WT30 S |
| Ecosep S1 | BS WS1 S |
| Ecosep S2 | BS WS2 S |
| Ecosep S4 | BS WS4 S |
| Ecosep S8 | BS WS8 S |
| Ecosep S15 | BS WS15 S |
| Ecosep S30 | BS WS30 S |
| Ecosep S60 | BS WS60 S |
| Airbag | Airbag |
| | |

Ihr SEPURA-Lieferant:







