

HSE Öl-Wasser-Abscheider Übersicht

Die Hankison HSE Baureihe von Öl-Wasser-Abscheidern ist mit Nachhaltigkeit im Kern entwickelt – sie bietet Ihnen ein umfassendes Portfolio (**Kapazitäten von 2 m³/min bis 60 m³/min**), das einen sauberen, konformen und umweltfreundlichen Ablauf gewährleistet. Die Hankison HSE Abscheider kombinieren Mehrstufenfiltration mit einer Konstruktion aus recyceltem Kunststoff und liefern so sauberere Einleitungen bei geringerem CO₂-Fußabdruck. Jede Einheit stellt sicher, **dass der Ablauf-Ölgehalt unter 5 ppm bleibt und unterstützt Sie bei der Einhaltung selbst strengster Umweltvorschriften.**

Optionale Blinkleuchten oder Sensorschalter melden, wenn Elemente auszutauschen sind oder ein Überlauf bevorsteht. Für langlebige Leistung und einfache Wartung ausgelegt, bietet die HSE-Baureihe eine Komplettlösung für Unternehmen, die Abfall reduzieren, Compliance-Anforderungen erfüllen und unseren Planeten schützen wollen.



Die wichtigsten Vorteile:



Energieeffizienz



**Skalierbarkeit
und Modularität**



**Überlegene
Zuverlässigkeit**



**Kompakt
und leicht**

HSE Öl-Wasser-Abscheider Technische Daten

Anzeige der
Elementlebensdauer, die
den Status der Lebensdauer
visuell anzeigt.

| Modell | Max. Kompressorkapazität | Max. Öladsorptionsvolumen | Filterelemente | Aktivkohle-Elemente | Einlassanschluss | Auslassanschluss | Restölgehalt | DIBt-Zertifizierung | Gehäusematerial | Gehäusefarbe | Deckelfarbe |
|---------|--------------------------|---------------------------|----------------|---------------------|------------------|------------------|--------------|---------------------|-----------------|--------------|-------------|
| HSE 2 | 2 m³/min (70 CFM) | 2 liter | 1 | 1 | 1/2" (10 mm) | 1/2" (14 mm) | <5 ppm | Ja | PPC | Schwarz | Blau |
| HSE 4.5 | 4.5 m³/min (160 CFM) | 4.5 liter | 1 | 1 | 1/2" (10 mm) | 1/2" (14 mm) | <5 ppm | Ja | PPC | Schwarz | Blau |
| HSE 10 | 10 m³/min (350 CFM) | 10 liter | 1 | 1 | 1/2" (10 mm) | 1" (26 mm) | <5 ppm | Ja | PE | Schwarz | Blau |
| HSE 20 | 20 m³/min (750 CFM) | 20 liter | 1 | 1 | 1/2" (10 mm) | 1" (26 mm) | <5 ppm | Ja | PE | Schwarz | Blau |
| HSE 30 | 30 m³/min (1250 CFM) | 30 liter | 2 | 2 | 1/2" (10 mm) | 1" (26 mm) | <5 ppm | Ja | PE | Schwarz | Blau |
| HSE 60 | 60 m³/min (2500 CFM) | 60 liter | 3 | 3 | 1/2" (10 mm) | 1" (26 mm) | <5 ppm | Ja | PE | Schwarz | Blau |



Kontaktieren Sie uns, um weitere Informationen zu Korrekturfaktoren und zusätzlichen Leistungsdaten zu erhalten.