## Anlagen zur Begrenzung von Kohlenwasserstoffen in mineralölhaltigen Abwässern

**Mall-Sedimentationseinrichtung NeutraSed (Schlammmfang)**

als Komponente der nachgeschalteten ABKW-Abscheideranlage System B oder A mit leichtflüssigkeitsbeständiger Innenbeschichtung

### Bestell-Nummer KL. D 400

<table>
<thead>
<tr>
<th>Inhalt</th>
<th>passend vor NS</th>
<th>Innen-Ø d mm</th>
<th>Gesamttiefe H mm</th>
<th>Zulauftiefe Tmin mm</th>
<th>Höhe h mm</th>
<th>Nennweite DN</th>
<th>Schwerstes Einzelgewicht kg</th>
<th>Gesamtgewicht kg</th>
<th>Preis ab Werk €</th>
<th>Frachtgruppe</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Sed 650-150</td>
<td>650</td>
<td>3</td>
<td>1000</td>
<td>1730</td>
<td>730</td>
<td>1000</td>
<td>150</td>
<td>1.700</td>
<td>2.420</td>
<td>1.325,00</td>
</tr>
<tr>
<td>Sed 2500-150</td>
<td>2500</td>
<td>3, 6, 10</td>
<td>1500</td>
<td>2280</td>
<td>730</td>
<td>1500</td>
<td>150</td>
<td>4.280</td>
<td>5.750</td>
<td>2.350,00</td>
</tr>
<tr>
<td>Sed 5000-150</td>
<td>5000</td>
<td>3, 6, 10</td>
<td>2000</td>
<td>2725</td>
<td>985</td>
<td>1740</td>
<td>150</td>
<td>5.330</td>
<td>7.800</td>
<td>3.660,00</td>
</tr>
<tr>
<td>Sed 5000-200</td>
<td>5000</td>
<td>15, 20</td>
<td>2000</td>
<td>2725</td>
<td>1035</td>
<td>1690</td>
<td>200</td>
<td>5.330</td>
<td>8.000</td>
<td>3.735,00</td>
</tr>
<tr>
<td>Sed 6000-250</td>
<td>6000</td>
<td>30</td>
<td>2000</td>
<td>3175</td>
<td>1085</td>
<td>2090</td>
<td>250</td>
<td>6.160</td>
<td>8.630</td>
<td>4.525,00</td>
</tr>
<tr>
<td>Sed 8000-300</td>
<td>8000</td>
<td>40, 50, 65</td>
<td>2500</td>
<td>2925</td>
<td>1125</td>
<td>1800</td>
<td>300</td>
<td>7.450</td>
<td>10.970</td>
<td>auf Anfrage</td>
</tr>
<tr>
<td>Sed 10000-150</td>
<td>10000</td>
<td>3, 6, 10</td>
<td>2500</td>
<td>3175</td>
<td>985</td>
<td>2190</td>
<td>150</td>
<td>8.320</td>
<td>11.840</td>
<td>auf Anfrage</td>
</tr>
<tr>
<td>Sed 10000-200</td>
<td>10000</td>
<td>15, 20</td>
<td>2500</td>
<td>3175</td>
<td>1035</td>
<td>2140</td>
<td>200</td>
<td>8.320</td>
<td>11.840</td>
<td>auf Anfrage</td>
</tr>
<tr>
<td>Sed 10000-250</td>
<td>10000</td>
<td>30</td>
<td>2500</td>
<td>3175</td>
<td>1085</td>
<td>2090</td>
<td>250</td>
<td>8.320</td>
<td>11.840</td>
<td>auf Anfrage</td>
</tr>
<tr>
<td>Sed 12000-300</td>
<td>12000</td>
<td>40, 50, 65</td>
<td>3000</td>
<td>2955</td>
<td>1190</td>
<td>1765</td>
<td>300</td>
<td>11.060</td>
<td>16.740</td>
<td>auf Anfrage</td>
</tr>
<tr>
<td>Sed 13000-300</td>
<td>13000</td>
<td>40, 50, 65</td>
<td>3000</td>
<td>3205</td>
<td>1190</td>
<td>2015</td>
<td>300</td>
<td>11.980</td>
<td>17.660</td>
<td>auf Anfrage</td>
</tr>
<tr>
<td>Sed 15000-200</td>
<td>15000</td>
<td>15, 20</td>
<td>3000</td>
<td>3405</td>
<td>1105</td>
<td>2300</td>
<td>200</td>
<td>12.270</td>
<td>18.400</td>
<td>auf Anfrage</td>
</tr>
<tr>
<td>Sed 15000-250</td>
<td>15000</td>
<td>30</td>
<td>3000</td>
<td>3455</td>
<td>1190</td>
<td>2265</td>
<td>300</td>
<td>12.910</td>
<td>18.590</td>
<td>auf Anfrage</td>
</tr>
<tr>
<td>Sed 15000-300</td>
<td>15000</td>
<td>40, 50, 65</td>
<td>3000</td>
<td>3455</td>
<td>1190</td>
<td>2265</td>
<td>300</td>
<td>12.910</td>
<td>18.590</td>
<td>auf Anfrage</td>
</tr>
<tr>
<td>Sed 16000-400</td>
<td>16000</td>
<td>80, 100</td>
<td>3000</td>
<td>3705</td>
<td>1280</td>
<td>2425</td>
<td>400</td>
<td>13.840</td>
<td>19.520</td>
<td>auf Anfrage</td>
</tr>
<tr>
<td>Sed 19300-150</td>
<td>19300</td>
<td>3, 6, 10</td>
<td>3000</td>
<td>3955</td>
<td>1190</td>
<td>2765</td>
<td>150</td>
<td>14.770</td>
<td>20.450</td>
<td>auf Anfrage</td>
</tr>
<tr>
<td>Sed 2500-150 K</td>
<td>2500</td>
<td>3, 6, 10</td>
<td>1500</td>
<td>2280</td>
<td>1130</td>
<td>1000</td>
<td>150</td>
<td>4.280</td>
<td>5.780</td>
<td>2.280,00</td>
</tr>
<tr>
<td>Sed 3000-200 K</td>
<td>3000</td>
<td>15, 20</td>
<td>2000</td>
<td>2175</td>
<td>1155</td>
<td>1140</td>
<td>200</td>
<td>4.230</td>
<td>5.810</td>
<td>2.787,00</td>
</tr>
<tr>
<td>Sed 5000-150 K</td>
<td>5000</td>
<td>3, 6, 10</td>
<td>2000</td>
<td>2845</td>
<td>1105</td>
<td>1740</td>
<td>150</td>
<td>5.330</td>
<td>6.910</td>
<td>3.047,00</td>
</tr>
<tr>
<td>Sed 5000-200 K</td>
<td>5000</td>
<td>15, 20</td>
<td>2000</td>
<td>2945</td>
<td>1155</td>
<td>1680</td>
<td>200</td>
<td>5.330</td>
<td>7.110</td>
<td>3.047,00</td>
</tr>
<tr>
<td>Sed 6000-250 K</td>
<td>6000</td>
<td>30</td>
<td>2000</td>
<td>3295</td>
<td>1105</td>
<td>2090</td>
<td>250</td>
<td>6.160</td>
<td>7.730</td>
<td>3.837,00</td>
</tr>
<tr>
<td>Sed 8000-300 K</td>
<td>8000</td>
<td>40</td>
<td>2500</td>
<td>3045</td>
<td>1245</td>
<td>1800</td>
<td>300</td>
<td>7.450</td>
<td>9.440</td>
<td>auf Anfrage</td>
</tr>
<tr>
<td>Sed 10000-150 K</td>
<td>10000</td>
<td>3, 6, 10</td>
<td>2500</td>
<td>3395</td>
<td>1105</td>
<td>2290</td>
<td>150</td>
<td>8.320</td>
<td>10.310</td>
<td>auf Anfrage</td>
</tr>
<tr>
<td>Sed 10000-200 K</td>
<td>10000</td>
<td>15, 20</td>
<td>2500</td>
<td>3395</td>
<td>1155</td>
<td>2240</td>
<td>200</td>
<td>8.320</td>
<td>10.310</td>
<td>auf Anfrage</td>
</tr>
<tr>
<td>Sed 10000-250 K</td>
<td>10000</td>
<td>30</td>
<td>2500</td>
<td>3395</td>
<td>1205</td>
<td>2190</td>
<td>250</td>
<td>8.320</td>
<td>10.310</td>
<td>auf Anfrage</td>
</tr>
<tr>
<td>Sed 10000-300 K</td>
<td>10000</td>
<td>40</td>
<td>2500</td>
<td>3395</td>
<td>1245</td>
<td>2150</td>
<td>300</td>
<td>8.320</td>
<td>10.310</td>
<td>auf Anfrage</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Für den gelenkigen Rohranschluss sind werkseitig beständige, zu Kunststoffrohren (z. B. PE-HD, PP) passende Dichtelemente eingebaut

Ausbildung mit PE-Auskleidung auf Anfrage

Maße gültig für Abdeckung Kl. D 400. Mit Abdeckung Kl. B 125 verringern sich Zulauftiefe (Tmin) und Gesamttiefe (H) um 35 mm, das Gesamtgewicht um 80 kg.

Zur Erhöhung der Zulauftiefe (Tmin) sind Aufsatzstücke nach DIN 4034-1 lieferbar.

Frachtgruppen und Transportpreise siehe Seite 199

**Ausführung mit Abdeckplatte**

**Ausführung mit Schachthals**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Ausführung mit Abdeckplatte</th>
<th>Ausführung mit Schachthals</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Webcode M5509</td>
<td>Webcode M5509</td>
</tr>
</tbody>
</table>