

R C K K S



Die neue Generation Drucktanks für die Wasseraufbereitung.

Hergestellt aus glasfaserverstärktem Polypropylen.

Besonders stoßfest und bruchsicher. Hohe Temperaturbeständigkeit.

ENFIDO GmbH Wasseraufbereitung Gewerbestraße 3 D-76467 Bietigheim TEL (07245) 82875 - FAX 82876 Internet www.enfido.de e-mail service@enfido.de



| Größe | Volumen | Tank Ø | Fuß Ø | Tankhöhe ohne | Tankhöhe mit |
|-------|---------|--------|-------|---------------|--------------|
| Zoll | Ltr. | mm | mm | Fuß mm | Fuß mm |
| 0713 | 6,0 | 182 | 202 | 331 | 341 |
| 0717 | 8,5 | 182 | 202 | 432 | 442 |
| 0730 | 16,7 | 182 | 202 | 762 | 772 |
| 0735 | 20,0 | 182 | 202 | 889 | 899 |
| 0744 | 25,2 | 182 | 202 | 1118 | 1128 |

| Größe | Volumen | Tank Ø | Fuß Ø | Tankhöhe ohne | Tankhöhe mit |
|-------|---------|--------|-------|---------------|--------------|
| Zoll | Ltr. | mm | mm | Fuß mm | Fuß mm |
| 0817 | 10,6 | 207 | 228 | 432 | 442 |
| 0818 | 11,2 | 207 | 228 | 457 | 467 |
| 0822 | 15,0 | 207 | 228 | 596 | 606 |
| 0830 | 21,4 | 207 | 228 | 762 | 772 |
| 0835 | 25,0 | 207 | 228 | 889 | 899 |
| 0844 | 33,0 | 207 | 228 | 1118 | 1128 |

| Größe | Volumen | Tank Ø | Fuß Ø | Tankhöhe ohne | Tankhöhe mit |
|-------|---------|--------|-------|---------------|--------------|
| Zoll | Ltr. | mm | mm | Fuß mm | Fuß mm |
| 0917 | 13,2 | 232 | 253 | 432 | 442 |
| 0919 | 15,6 | 232 | 253 | 483 | 493 |
| 0923 | 18,6 | 232 | 253 | 584 | 594 |
| 0930 | 26,4 | 232 | 253 | 762 | 772 |
| 0935 | 32,0 | 232 | 253 | 889 | 899 |
| 0944 | 40,2 | 232 | 253 | 1118 | 1128 |

| Größe | Volumen | Tank Ø | Fuß Ø | Tankhöhe ohne | Tankhöhe mit |
|-------|---------|--------|-------|---------------|--------------|
| Zoll | Ltr. | mm | mm | Fuß mm | Fuß mm |
| 1019 | 18,7 | 257 | 283 | 483 | 493 |
| 1023 | 24,0 | 257 | 283 | 584 | 594 |
| 1035 | 39,0 | 257 | 283 | 889 | 899 |
| 1040 | 45,2 | 257 | 283 | 1016 | 1026 |
| 1044 | 49,6 | 257 | 283 | 1118 | 1128 |
| 1047 | 53,6 | 257 | 283 | 1194 | 1204 |
| 1054 | 61,6 | 257 | 283 | 1372 | 1382 |

Alle Tanks können für Sie auch in Zwischenlängen von 13" bis 54" hergestellt werden.

Berstdruck über 50 bar; Betriebsdruck 0 - 10 bar; Betriebstemperatur +1° - +65° C.

Hydrostatischer Test: 1.000.000 Zyklen 0 – 10 bar. Kriechtest: 1000 Stunden mit 15 bar bei 50° C.

COVESS Drucktanks werden in Belgien von COVESS NV produziert.

Sie sind aus thermoplastischem Komposit (Twintex).

Die Produktion der COVESS Drucktanks ist von den Rohstoffen bis zum Endprodukt komplett rückverfolg- und analysierbar. COVESS Drucktanks sind 100% recyclebar.

COVESS Drucktanks werden in Übereinstimmung mit der Europäischen PED (Richtlinien für Druckausrüster) 97/23/EC vom 29.05.1997 (CE) gefertigt.

Sie sind TÜV Rheinland zertifiziert und entsprechen den KTW Empfehlungen (Kunststoffe und Trinkwasser), EC-Richtlinien 89/109; 02/72; 97/48; 82/711; 85/572; 76/769 für Kontakt mit Lebensmittel, LMBG §30 und §31 (Lebensmittel- und Bedarfsgegenständegesetz).