

# MixRite og TF fra TEFEN

## Doseringspumper

Modellerne MixRite og TF anvendes inden for landbrug/industri/bryggeri til at indsprøjte gødningsstoffer eller andre tilsætningsstoffer, væsker eller vandopløselige koncentreter i vandtilførslen.

MixRite- og TF-pumperne, som installeres direkte i vandforsyningsledningen, fungerer uden brug af elektricitet, idet vandtrykket bruges som drivkraft. På vej gennem systemet aktiverer vandet MixRite/TF, som afgiver den ønskede mængde tilsætningsstof direkte fra beholderen. Inde i pumpen blandes tilsætningsstoffet med vandet, og vandtrykket sender opløsningen nedstrøms i systemet.

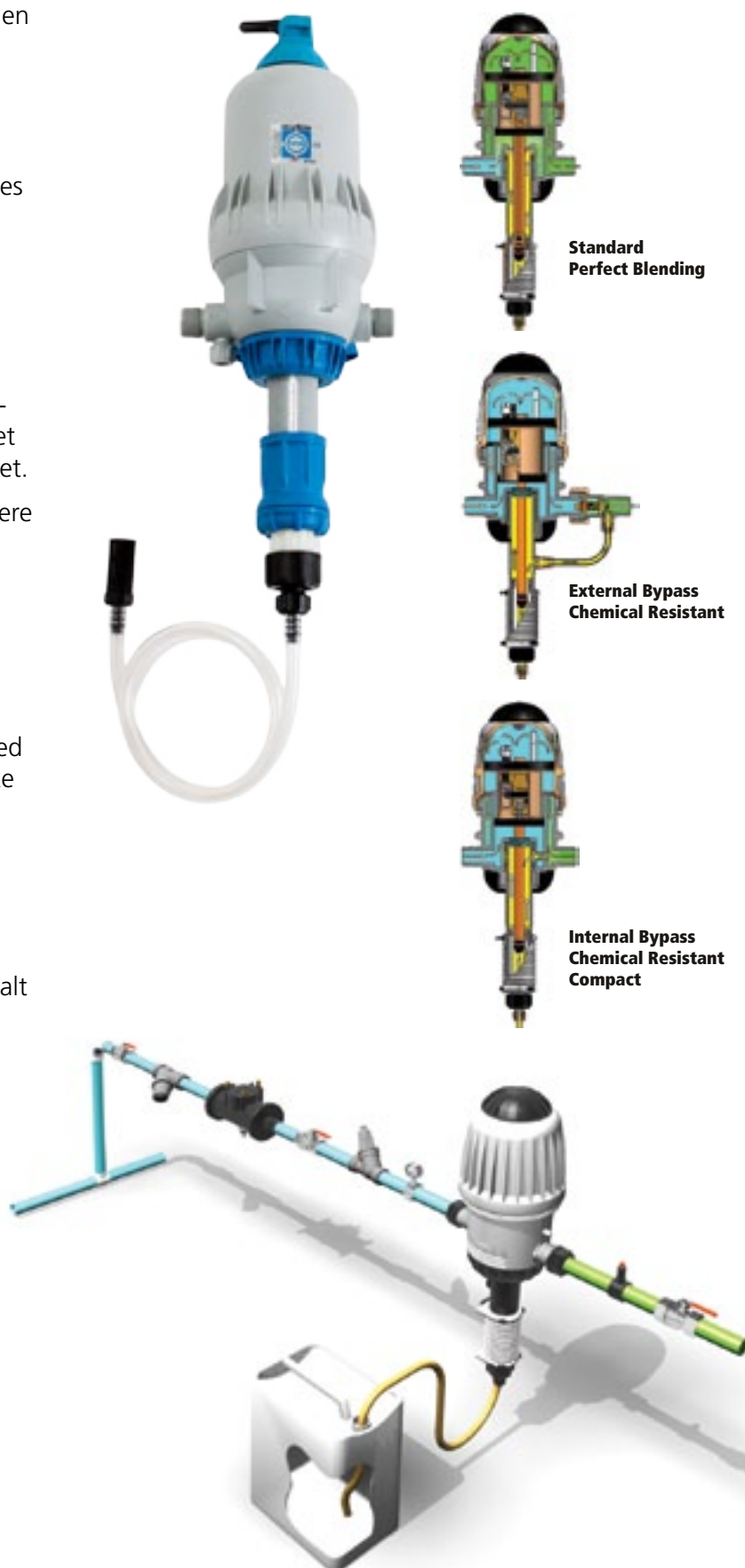
De meget driftssikre pumper fås med flere forskellige doseringsindstillinger.










### SÆRLIGE EGENSKABER/FORDELE

- Høj modstandsdygtighed mod UV-stråling
- Høj mekanisk styrke
- Fremstillet af stærkt plastmateriale med høj modstandsdygtighed mod kemiske produkter
- Nem at installere, betjene og vedligeholde
- Drives udelukkende af vandkraft. Ingen andre energikilder kræves.
- TF-modellerne kan leveres med originalt stativ eller vægmonteret holder (tilbehør)

Vores mest populære modeller:

- MixRite 2502
- MixRite 2504
- MixRite 2510
- MixRite 2512/2514/2516
- MixRite TF-10
- MixRite TF25-002
- MixRite TF5
- MixRite Chemical PVDF
- MixRite 001



<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>MixRite 2502</b> – doseringspumpe med udluftningsventil Mængden af tilsætningsstof kan indstilles til 0,3-2% Vandtryk: 0,2-8 bar Gennemstrømningshastighed: 20-2.500 l/t (til landbrug og landskab) Indløb/udløb: ¾" BSP-gevind</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>MixRite 2504</b> – doseringspumpe med udluftningsventil Mængden af tilsætningsstof kan indstilles til 0,4-4% Vandtryk: 0,2-8 bar. Gennemstrømningshastighed: 20-2.500 l/t (til landbrug, industri osv.) Indløb/udløb: ¾" BSP-gevind</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>MixRite 2510</b> – doseringspumpe med on/off-ventil Mængden af tilsætningsstof kan indstilles til 3-10 % Vandtryk: 0,2-8 bar Gennemstrømningshastighed: 50-2.500 l/t (til bryggerier, industri osv.) Indløb/udløb: ¾" BSP-gevind</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>MixRite 2512/2514/2516</b> – doseringspumpe med by-pass injector Mængden af tilsætningsstof kan indstilles til 0.3-2%, 0.4-4%, 6% Vandtryk: 0,2-8 bar Gennemstrømningshastighed: 100-2.500 l/t Indløb/udløb: ¾"</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>MixRite TF10</b> Mængden af tilsætningsstof kan indstilles til 0,1-1%, 0,2-2%, 0,5-5% Vandtryk: 1-8 bar Gennemstrømningshastighed: 0,5-10 m³/t Indløb/udløb: 1½" eller 50 mm</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>MixRite TF25-002</b> Mængden af tilsætningsstof kan indstilles til 0,3-2,5% Vandtryk: 1-8 bar Gennemstrømningshastighed: 2-25 m³/t Indløb/udløb: 63 mm kompression</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>MixRite TF5</b> Gennemstrømningshastighed: 0,5-5 m³/t Mængden af tilsætningsstof kan indstilles til 0,1-1%, 0,2-2%, 0,5-5% Vandtryk: 1-8 bar Indløb/udløb: 32 mm kompression</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>MixRite PVDF</b> Gennemstrømningshastighed: 20-2500 m³/t Mængden af tilsætningsstof kan indstilles til 0,1-1%, 0,2-2%, 0,5-5% Vandtryk: 0.2-8 bar Indløb/udløb: ¾" kompression</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>MixRite 001</b> Gennemstrømningshastighed: 0,05-1 m³/t Mængden af tilsætningsstof kan indstilles til 0,05-1%, 0,2-2%, Vandtryk: 0.2-8 bar Indløb/udløb: ¾" kompression</li> </ul>	

\* alle data og specifikationer vedrørende disse modeller er midlertidige og kan blive ændret.

#### Kontoradresse

OREV ApS • Vestre Kongevej 7, 8260 Viby J.  
tlf. 86 10 71 37 CVR-nr.: 35890890  
e-mail: post@orev.dk • www.orev.dk  
• www.vandingsanlaeg.dk • www.drypvanding.com

#### Lageradresse

Cecilievej 12  
5270 Odense N