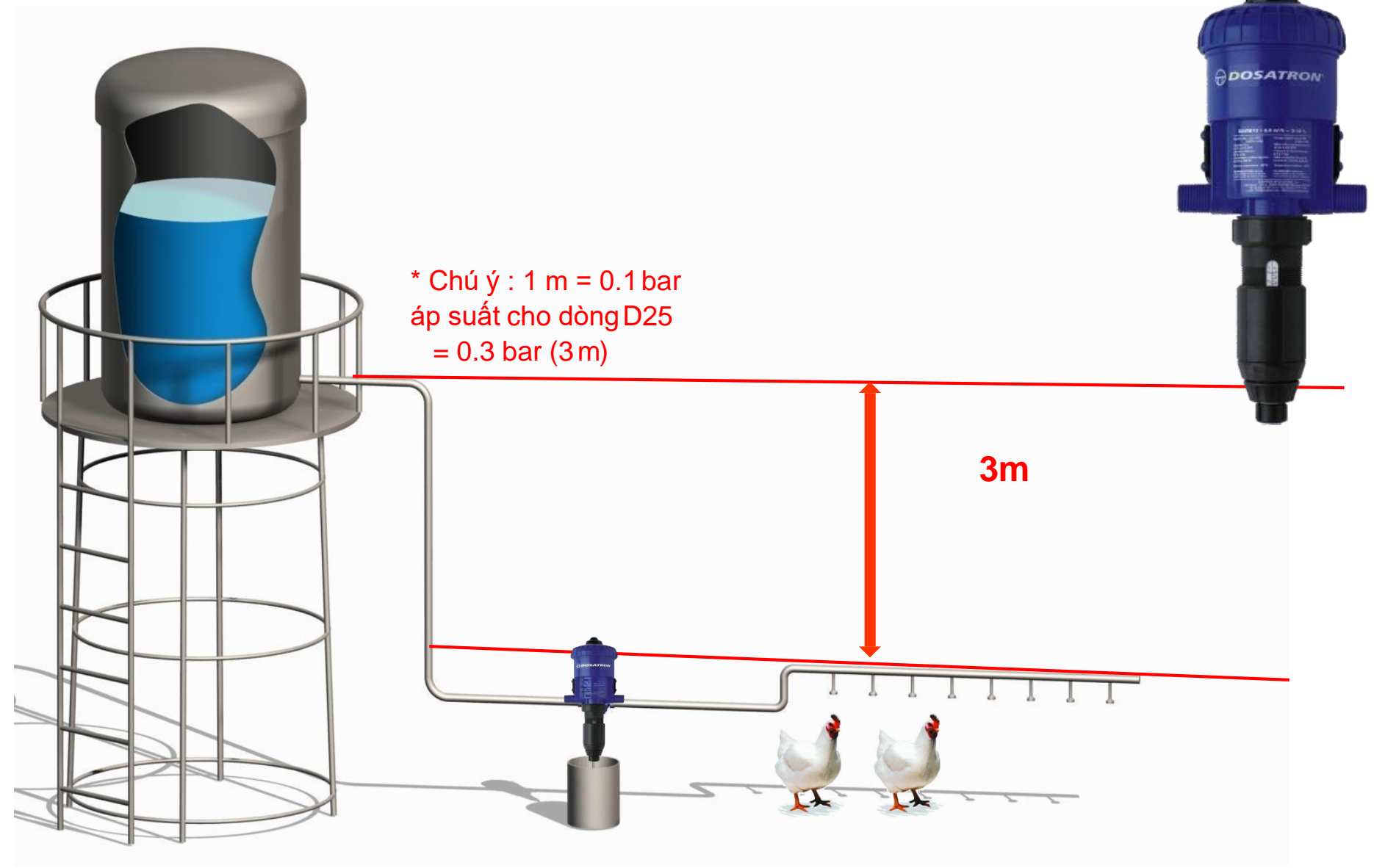
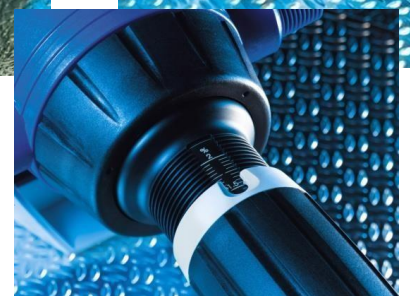
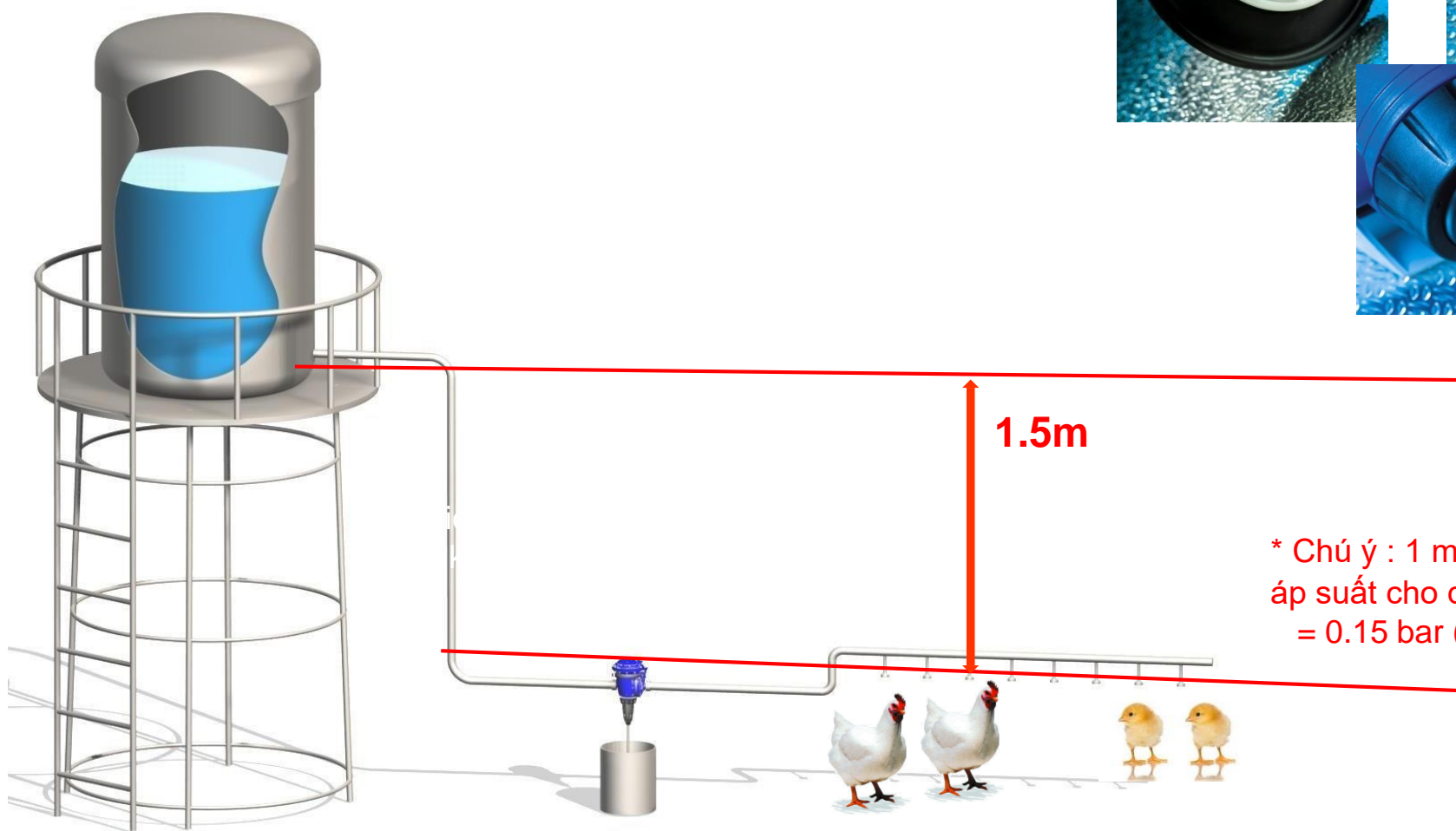


Lắp đặt Dosatron thường (Áp suất thấp)



Lắp đặt DIA4AL (Áp suất thấp)

DIA 4 AL

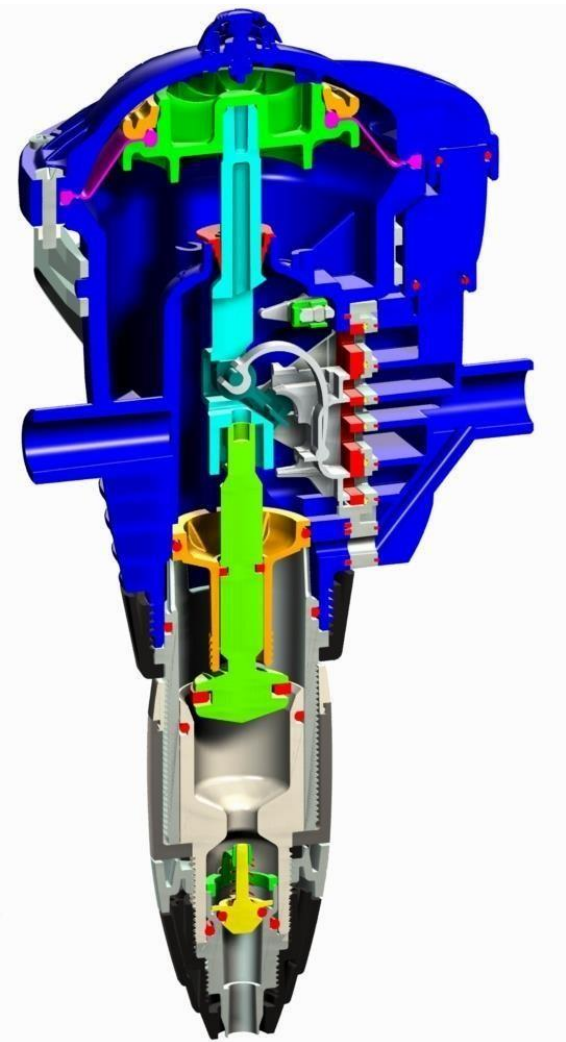


1.5m

* Chú ý : 1 m = 0.1 bar
áp suất cho dòng DIA4AL
= 0.15 bar (1.5 m)



Tạo ra nhiều giá trị hơn với DIA!!!



1. Tỷ lệ trộn 1 – 4%. Pha trộn tốt và tránh tắc nghẽn tốt.
2. DIA dùng phương pháp chỉnh tỷ lệ trộn mới, tránh sai sót.
3. DIA tích hợp bypass ngay trong bơm, dễ dàng ngừng hóa chất bơm vào nhưng không ngừng dòng chảy nước.
4. DIA tích hợp trộn ngoài ngay trong bơm, tránh hóa chất tiếp xúc trực tiếp với linh kiện trong mô tơ nhằm tăng tuổi thọ.
5. Bơm Dosatron mạnh nhất. Chống chịu nước cứng và nhiều cặn, cát rất tốt.
6. Chịu được nước pH thấp đến 1 và các hóa chất ăn mòn khác.
7. Hoạt động được ở áp lực rất thấp và lưu lượng đến 2500L/h. Chỉ 1 con gà uống nước cũng làm bơm hoạt động.
8. Ít linh kiện hơn, ít hỏng vặt, qua đó giảm chi phí bảo trì về lâu
9. Cấu tạo màng ngăn giảm ma sát, kéo dài tuổi thọ lên đến 10-12 năm, kể cả khi hoạt động 24/7 ở lưu lượng tối đa.
10. Chống chịu nước cứng và nước có cặn tốt, do chất liệu được đặc chế.



	\$\$\$
1.	Năng suất cao hơn
2.	Hiệu quả hơn
3.	Linh hoạt hơn
4.	Tỷ lệ tử vong vật nuôi thấp hơn
5.	Điều trị hiệu quả hơn
6.	Ít linh kiện hơn
7.	Linh kiện bền hơn
8.	Tiết kiệm các chi phí về lâu dài