

# Reparto de alimento por Cadena

Alternativamente al anterior, ARUAS también suministra este sistema de distribución de pienso.

Los comederos son especialmente diseñados en forma y anchura para que la cadena discurra suavemente por ellos.

La pérdida de alimento es mínima.

La cadena está fabricada con componentes muy resistentes:

- Carbono (0,3%)
- Cromo (1%)
- Molibdeno (0,2%)
- Manganeso (0,5%)



El sistema requiere un motor por piso, lo que aumenta la rapidez de la cadena y reduce la deformación de la misma.

Existen varias velocidades para el reparto de alimento: 12m/min, 19m/min, 38m/min.

Las esquinas de 90° están especialmente diseñadas para evitar una excesiva labor de mantenimiento.

