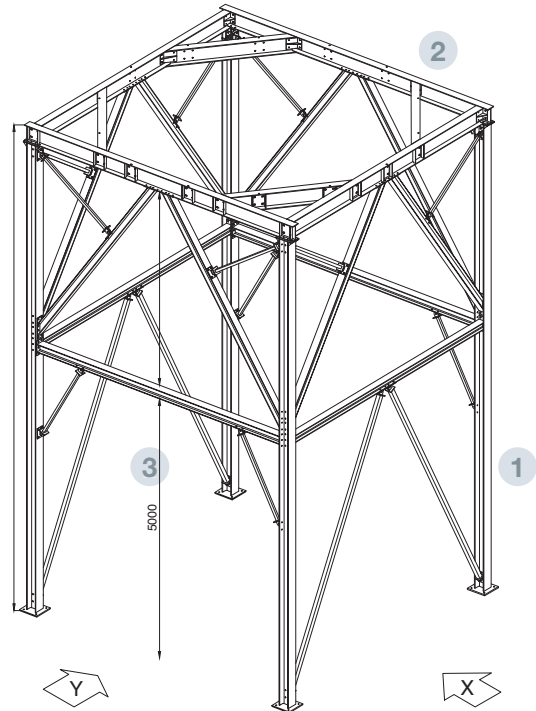


ESTRUCTURA PARA DESCARGA A GRANEL

ACCESORIOS ESTRUCTURAS COMPLEMENTARIAS



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Estructura para elevar el silo y permitir el paso de camiones en su parte inferior entre dos de sus caras. Sobre ella se apoyan los silos patas cortas (SC PC).

PARTES Y MATERIALES

- 1 PILARES**
 - Perfil HEB de acero laminado en caliente
 - Material: acero galvanizado S275 JR
- 2 VIGAS PRINCIPALES**
 - Perfil IPE de acero laminado en caliente
 - Material: acero galvanizado S275 JR
- 3 VIGAS SECUNDARIAS**
 - Perfil HEA de acero laminado en caliente
 - Material: acero galvanizado S275 JR
- 4 ARRIOSTRAMIENTO**
 - Perfil tubular $\varnothing 80 \times 3$ ó 50×3 de acero laminado en caliente
 - Material: acero galvanizado S275 JR

