



NOMBRE COMERCIAL Tipo Fluid System

| | |
|------------------------------|---|
| APLICACIÓN | Separación de sólidos con zaranda modelo Fluid System |
| USO | Perforación / Terminación (FPDO) / Minería |
| COMPOSICIÓN | |
| MARCO | Hierro estructural 25x25x2 mm Hierro estructural 15x25x1.2 mm |
| PLACA | Chapa perforada 2 mm |
| ENMALLADO | Triple capa de acero inoxidable tejido 304, 316 L (ASTM A580), fabricado bajo requisitos técnicos ISO 9044 y ASTM E2016 |
| DIMENSIONES | 1066x736x25 mm |
| PESO | 13.4 kg |
| SELLO HERMÉTICO | Burlete Acrilonitrilo (NBR) Alto Contenido, dureza 68 ± 5 Shore A |
| CAPACIDAD DE FILTRADO | API 50, API 60, API 70, API 80, API 100, API 110, API 120, API 140, API 170, API 200, API 230, API 270 |
| FABRICANTE | FATZE S.R.L |
| ORIGEN | ARGENTINA |

Ficha Técnica Comercial Rev. 0 (21/01/26)





FATZE
S.R.L.
FÁBRICA ARGENTINA DE TELAS DE ZARANDAS Y ENMALLADOS