

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

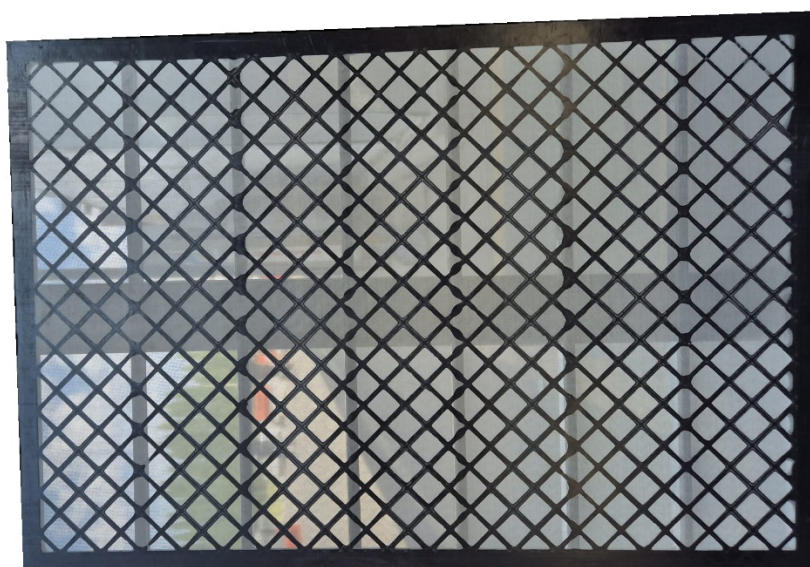
SELLO HERMÉTICO Burlete Acrilonitrilo (NBR) Alto Contenido, dureza 68±5 Shore A

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