



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

NOMBRE COMERCIAL Tipo HYPERPOOL PIRAMIDAL

APLICACIÓN Separación de sólidos con zaranda modelo Derrick Hyperpool

USO Perforación / Terminación (FPDO)

COMPOSICIÓN

MARCO Chapa perforada 2.5 mm
ENMALLADO Triple capa de acero inoxidable tejido 304, 316 L (ASTM A580), fabricado bajo requisitos técnicos ISO 9044 y ASTM E2016

DIMENSIONES 569x1070 mm

PESO 7.2 kg

SELLO HERMÉTICO No requerido

CAPACIDAD DE FILTRADO API 80 (180 μ m), API 100 (150 μ m), API 120 (125 μ m), API 140 (106 μ m), API 170 (90 μ m), API 200 (75 μ m), (apertura nominal- μ m) API 230 (63 μ m), API 270 (53 μ m), API 325 (45 μ m)

FABRICANTE YUANPENG

ORIGEN CHINA

Ficha Técnica Comercial Rev. 0 (08/01/26)

