

Ocean Euro

Aparatos surtidores multiproducto



FIABLE
EFICIENTE
POLIVALENTE



Fiable

Resultado de 10 años de estudio y pruebas exigentes, Ocean GPL es reconocido internacionalmente por su alta calidad, fiabilidad y por ser fácil de mantener



Eficiente

Ocean Euro tiene un sistema de medición japonés TATSUNO de elevada calidad y una calculadora electrónica de alto rendimiento.



Polivalente

Ocean Euro está equipado con unidades hidráulicas compatibles con todos los combustibles (gasolina, diesel, bioetanol). Es configurable simple o doble cara, de 1 a 10 pistolas. Se adapta perfectamente a todas las arquitecturas de las

Ocean Euro

+ PRODUCTO

- Fiabilidad mundialmente reconocida
- Hidráulica Tatsuno de gran calidad
- Pantallas gráficas de alta claridad y perfecta visibilidad

SURTIDORES DE CARA SIMPLE

Ocean Euro

(Configurador, designación, manguera / caudal)

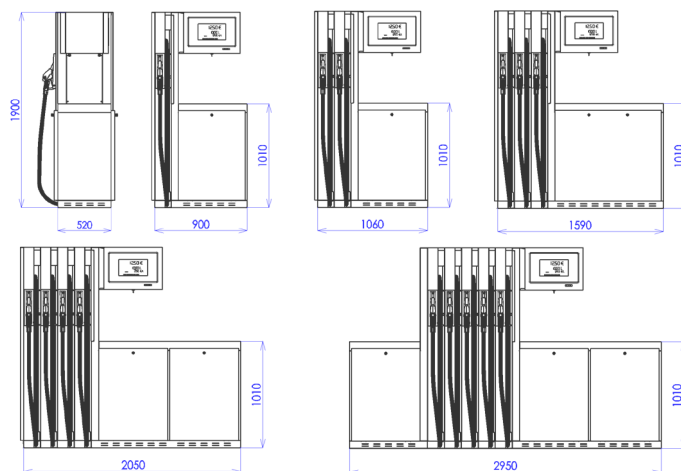
1)	OCEAN S/R 1.1 A/B HR/HH 40 L/MN SF NVR/RVR1	1x40l/mn
2)	OCEAN S/R 2.2 A/B HR/HH 40 L/MN SF NVR/RVR1/RVR2	2x40l/mn
3)	OCEAN S/R 3.3 A/B HR/HH 40 L/MN SF NVR/RVR1/RVR2/RVR3	3x40l/mn
4)	OCEAN S/R 4.4 A/B HR/HH 40 L/MN SF NVR/RVR1/RVR2/RVR3/RVR4	4x40l/mn
5)	OCEAN S/R 5.5 A/B HR/HH 40 L/MN SF NVR/RVR1/RVR2/RVR3/RVR4	5x40l/mn

ESPECIFICACIONES AMBIENTALES

- Caudal estándar: 40 l / min, QMM: 2L
- Caudal estándar: 80 l/mn, QMM:5L
- Caudal estándar: 120 l/mn, QMM:10L
- Clase de precisión de metrología: ± 0,5%
- Fuente de alimentación: 3x400V / 230V, trifásico 50 Hz, 0,75 kW
- Temperatura de funcionamiento: -25 ° C a + 55 ° C (-40 ° C a + 55 ° C con calentamiento adicional)
- Temperatura del fluido: -20 ° C a + 50 ° C
- Humedad relativa: 5% a 95% sin condensación
- Clases ambientales: M1, E1

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Calculadora PDEX
- Electroválvulas +24 V DC
- Pantalla LCD con retroiluminación LED
- Filtro de acero inoxidable. Reutilizable, fácil de limpiar.
- Tipos de combustibles Gasolina, Diesel, Biodiesel, Etanol (E85), Queroseno y FAME
- Flexible DN16, DN21 o DN25
- Puño flexible
- Cubierta de acero galvanizado pintado
- Medidor TATSUNO, fabricado en Japón
- Manguera automática (amplia gama de mangueras)
- Transmisores de pulsos magnéticos TATSUNO con corrección electrónica de volumen
- Bombas de succión monobloque tatsuno con bomba de engranajes, separador de aire y sensor de aire



SURTIDORES DE DOBLE CARA

Ocean Euro

(Configurador, designación, manguera / caudal)

1)	OCEAN S/R 1.2 HR/HH 40 L/MN DF NVR/RVR1	2x40l/mn
2)	OCEAN S/R 2.4 HR/HH 40 L/MN DF NVR/RVR1/RVR2	4x40l/mn
3)	OCEAN S/R 3.6 HR/HH 40 L/MN DF NVR/RVR1/RVR2/RVR3	6x40l/mn
4)	OCEAN S/R 4.8 HR/HH 40 L/MN DF NVR/RVR1/RVR2/RVR3/RVR4	8x40l/mn
5)	OCEAN S/R 5.10 HR/HH 40 L/MN DF NVR/RVR1/RVR2/RVR3/RVR4	10x40l/mn

OPCIONES

- Compensación automática de temperatura (ATC)
- Breakaways
- Carta gráfica personalizable
- Totalizadores electromecánicos
- Cubierta de acero inoxidable
- Silla de sellado
- Retractores con alcance flexible de 4,9 m
- Mando a distancia por infrarrojos
- Parada de emergencia
- Terminal de pago automático APL3
- Teclado preestablecido
- Protocolos de comunicación: PDE, DART

NORMATIVA

- Certificado MID TCM141/07-4491
- Directiva MID 2014/32/UE
- Certificado ATEX : FTZU 10 ATEX 0259
- Calificación :

