

Ocean Euro Appareils distributeurs multiproduit FIABLE POLYVALENT PERFORMANT



Fiable

Issu de 10 années d'études et de tests approfondis, l'Ocean Euro est reconnu à l'international pour sa haute qualité, sa fiabilité et une maintenance fortement facilitée.



Polyvalent

L'Ocean Euro est équipé de groupes hydrauliques compatibles tous carburants (essence, diesel, bioéthanol). Il est configurable simple ou double-face, de 1 à 10 pistolets. Il s'inscrit parfaitement dans toutes les architectures de stations-service.



Performant

L'Ocean Euro dispose d'un système de mesurage japonais TATSUNO de très grande qualité et d'un calculateur électronique ultra performant.

Ocean Euro

PRODUIT

- Fiabilité mondialement reconnue
- Hydraulique Tatsuno extrèmement qualitatif
- Affichages graphiques d'une grande clareté et d'une parfaite visibilité

DISTRIBUTEURS SIMPLE FACE

Ocean Euro

(Configurateur, désignation, pistolet/débit)

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)0	CEAN S/R 4.4 A/B HR/HH 40 L/MN SF NVR/RVR1/RVR2/RVR3/RVR4	4x40l/mn
5) C	OCEAN S/R 5.5 A/B HR/HH 40 L/MN SF NVR/RVR1/RVR2/RVR3/RVR4	5x40l/mn

SPÉCIFICATIONS ENVIRONNEMENTALES

- · Débit standard : 40 l/mn, QMM:2L
- · Débit standard : 80 l/mn, QMM:5L
- · Débit standard : 120 l/mn, QMM:10L
- · Classe d'exactitude métrologie : ± 0.5%
- · Alimentation électrique : 3x400V/230V, trois phases 50 Hz, 0.75 kW
- · Température de fonctionnement : -25°C à +55°C (-40°C à
- +55°C avec chauffage supplémentaire)
- · Température du fluide : -20°C à +50°C
- · Humidité relative : 5% à 95% sans condensation
- · Classes environnementales: M1, E1

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- · Calculateur PDEX
- · Électrovannes +24 V DC
- · Écran LCD avec rétroéclairage LED
- · Filtre acier inoxydable. Réutilisable et facile à nettoyer
- · Types de carburants Essence, Diesel, Biodiesel, Éthanol (E85), Kérosène et FAME
- · Flexible DN16, DN21 ou DN25
- · Manchette flexible
- · Carrosserie en acier galvanisé peint
- · Mesureur TATSUNO, fabriqué au Japon
- · Pistolet automatique (large gamme de pistolets)
- · Émetteurs d'impulsions magnétiques TATSUNO avec correction électronique du volume
- · Pompes d'aspiration monobloc Tatsuno avec pompe à engrenage, séparateur d'air et capteur d'air

DISTRIBUTEURS DOUBLE FACE

Ocean Euro

(Configurateur, désignation, pistolet/débit)

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/RVRI/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

OPTIONS

- · Compensation automatique de température (ATC)
- · Raccords cassants
- · Charte graphique personnalisable
- · Totalisateurs électro-mécaniques
- · Carroserie en inox
- · Chaise de scellement
- · Rétracteurs avec portée flexible de 4,9m
- · Télécommande infra-rouge
- · Arrêt d'urgence
- · Automate de paiement APL3
- · Clavier de prédétermination
- · Protocoles de communication : PDE, DART

NORMES

- · Certificat MID TCM141/07-4491
- · Directive MID 2014/32/UE
- · Certificat ATEX: FTZU 10 ATEX 0259
- · Marquage:







Document non contractuel 12/2019 39000235 Ind C FR