

Poignée Fluides

FV50

Plage de débit : jusqu'à 30 l/min

(7.9 gal/min)

Pression Max. : 50 bars (725 psi)

AVANTAGES

- · Compatibilité chimique élevée
- Raccordement facile du compteur par bride
- · Conception ergonomique améliorée
- · Sécurité accrue

FLUIDES DISTRIBUÉS

AdBlue[®] | Liquide lave-glace Antigel | Eau distillée Glycol | Liquide de frein

Raccordement du compteur par bride

Connexion facile du compteur et amélioration de l'étanchéité.

Corps en polypropylène résistant

Renforcé en fibre de verre pour une durée de vie accrue et moins de poids.

Dispositif de sécurité

Bouton de blocage de la gâchette : empêche la distribution accidentelle et permet le verrouillage en position ouverte pour distribuer de gros volumes.

Fonctionnement en douceur

Gâchette à quatre doigts pour un meilleur confort d'utilisation.

DEUX POSITIONS DE BLOCAGE

Position de sécurité



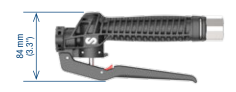
Position de remplissage



Raccord tournant 1/2" en acier inoxydable Avec filtre d'entrée.

FV50 Poignée Fluides

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES					
	POIGNÉE FLUIDES	POIGNÉE FLUIDES AVEC COMPTEUR ÉLECTRONIQUE			
Débit maximum	30 I/min (7.9 gal/min)	30 I/min (7.9 gal/min)			
Pression d'utilisation maximum	50 bar (725 psi)	30 bar (435 psi)			
Fréquences de pulsation par litre	-	160			
Précision	-	± 0,5%			
Entrée	1/2" BSP (F)	1/2" BSP (F)			
Sortie	1/2" BSP (F)	1/2" BSP (F)			
Distribution minimale/maximale enregistrable	-	0,01 à 99999 en litres, gallons et quarts 0,02 à 99999 pour les pintes			
Plage de température du fluide	-10 °C à 50 °C (14 °F à 122 °F)	-10 °C à 50 °C (14 °F à 122 °F)			
Alimentation	-	2 x "AAA" alkaline			
Matériaux des parties humides	PP, Acetal, Acier inoxydable, PA, Viton®	PP, Acetal, Acier inoxydable, PA, PVC, LCP, Viton®			
Poids (sans embout de sortie)	284 g (0.63 lb)	819 g (1.81 lb)			
Unités de mesure	-	Litres, Gallons, Quarts, Pintes			





MODÈLES DISPONIBLES

RÉF. N°	MODÈLE	COMPTEUR	SORTIE	ANTI-GOUTTE
186 310	FV50-12NN	-	-	-
186 311	FV50-12RN	-	Rigide coudé en inox	-
186 312	FV50-12FN	-	Flexible en Polyamide	-
186 313	FV50-12FM	-	Flexible coudé a 90°	Quart de tour
365 585	FV50-12NNM	Oui	-	-
365 586	FV50-12RNM	Oui	Rigide coudé en inox	-
365 587	FV50-12FNM	Oui	Flexible en Polyamide	-
365 588	FV50-12FMM	Oui	Flexible coudé a 90°	Quart de tour





SAMOA INDUSTRIAL, S.A. - SIÈGE SOCIAL ESPAGNE ET MARCHÉS EXPORT

POL. IND. PORCEYO, I-14 - CAMINO DEL FONTÁN, 831 E-33392 GIJÓN (ASTURIAS) SPAIN TEL.: +34 985 381 488 - FAX: +34 985 147 213 export@samoaindustrial.com - www.samoaindustrial.com

SAMOA LTD

ROYAUME-UNI ET RÉPUBLIQUE D'IRLANDE sales@samoa.ltd.uk - www.samoa.ltd.uk

SAMOA S.A.R.L.

FRANCE

samo a france @ samo a france.com - www.samo a france.com

SAMOA-HALLBAUER GMBH

ALLEMAGNE ET AUTRICHE

in fo@samoa-hall bauer. de-www.samoa-hall bauer. de

SAMSON CORPORATION

AMÉRIQUE DU NORD

info@samsoncorporation.com - www.samsoncorporation.com

BUREAU DE VENTE SAMOA EN CHINE

china@samoaindustrial.com



©Copyright, SAMOA INDUSTRIAL, S.A.

SAMOA Industrial, S.A. is an ISO 9001, ISO 14001 and ISO 45001 certified company.