



HERO

INNOVATIVE **COLOR** TECHNOLOGY

- D60 • D55 • D54 • D24 • D23 • D18

Distributeurs Manuels de Colorant





● **D60 Série Rotative**

4.25 Litres

Réservoirs non-magnétiques en acier inoxydable.

7oz (200ml) Capacité maximale de distribution de colorant.



● **D55 Série Rotative**

2.3 Litres

Réservoirs non-magnétiques en acier inoxydable.

7oz (200ml) Capacité maximale de distribution de colorant.



● **D54 Série Rotative**

2.3 Litres

Réservoirs en nylon de polymère résistantes au solvant.

7oz (200ml) Capacité maximale de distribution de colorant.

Caractéristiques

(Pour D60, D55 et D54 sauf indication contraire)

- Micro-Jauge^{MD} pour une distribution de fractions de parties
- Auto Accu-Purge^{MD} vous assure une distribution complète dans les réservoirs
- Panneau en acier inoxydable et tablette supérieur (Seulement dans la série D60)
- Nouvelle conception ergonomique des poignées de valves pour opérer à gauche ou à droit
- Nouvelle support moduler pour faciliter la conversion de modèle de comptoir à modèle de plancher
- Agitation par le fond contrôlée automatiquement par minuterie électrique (10 minutes chaque 7 heures)

Options (Pour D60, D55 et D54)

- Agitation électrique 110 Volt/60 Hz ou 220 Volt/50Hz
- Différentes joints toriques et buses disponibles pour répondre à vos exigences particulières
- Mise à jour disponible pour l'agitation à preuve d'explosion par entraînement à l'air.
- Option de déclanche rapide de réservoirs (option en séries D55, D54, D24 et D23)



DECLANCHE RAPIDE
Option de réservoirs amovibles pour tous les modèles de 2.5 Quart.

SPÉCIFICATIONS

		D60SRM	D55SRM	D54SRM
● 12 Réservoirs (Comptoir)	Dimension à la livraison	30.5" H x 28" L x 28" P 160 lbs 31" H x 32" L x 32" P	28.5" H x 28" L x 28" P 145 lbs 31" H x 32" L x 32" P	28.5" H x 28" L x 28" P 135 lbs 31" H x 32" L x 32" P
● 12 Réservoirs (Plancher)	Dimension à la livraison	59.5" H x 28" L x 28" P 205 lbs 50" H x 32" L x 32" P	57.5" H x 28" L x 28" P 190 lbs 50" H x 32" L x 32" P	57.5" H x 28" L x 28" P 180 lbs 50" H x 32" L x 32" P
● 16 Réservoirs (Comptoir)	Dimension à la livraison	28.5" H x 31" L x 31" P 200 lbs 31" H x 32" L x 32" P	28.5" H x 31" L x 31" P 190 lbs 31" H x 32" L x 32" P	28.5" H x 31" L x 31" P 180 lbs 31" H x 32" L x 32" P
● 16 Réservoirs (Plancher)	Dimension à la livraison	57.5" H x 31" L x 31" P 245 lbs 50" H x 32" L x 32" P	57.5" H x 31" L x 31" P 235 lbs 50" H x 32" L x 32" P	57.5" H x 31" L x 31" P 225 lbs 50" H x 32" L x 32" P



● D24 Série Rotative

2.5 Quart (2.3 Liter)

Réservoirs non-magnétique en acier inoxydable.

2oz (60ml) Capacité maximale de distribution de colorant.



● D23 Série Rotative

2.5 Quart (2.3 Liter)

Réservoirs en nylon de polymère résistantes au solvant.

2oz (60ml) Capacité maximale de distribution de colorant.



● D18 Série Rotative

1.8 Quart (1.7 Liter)

Réservoirs en nylon de polymère résistantes au solvant.

1oz (30ml) Capacité maximale de distribution de colorant.

Caractéristiques

(Pour D24, D23 and D18 sauf indication contraire)

- Disponible avec jauges standard ou optional Micro-Gauge^{MD} pour une distribution de fractions de parties (D24 and D23 only)
- Joint torique LongVWear Teflon[®]
- Tube de la pompe de haute precision construit en acier inoxydable
- Auto Accu-Purge^{MD} vous assure une distribution complete dans les réservoirs (D24 and D23 only)
- Nouvelle conception ergonomique des poignées de valves (D24 and D23 only)
- Nouvelle support moduler pour faciliter la conversion de modèle de comptoir à modèle de plancher
- Agitation par le fond contrôlée automatiquement par minuterie électrique (10 minutes chaque 7 heures)

Options (Pour D24, D23 et D18 sauf indication contraire)

- Agitation électrique de 110 Volt/60 Hz ou 220 Volt/50Hz
- Différentes joints toriques et buses disponibles pour répondre à vos exigences particulières
- Mise à jour disponible pour l' agitation à preuve d' explosion par entraînement à l'air
- Option de déclanche rapide de réservoirs (option on D55, D54, D24 & D23)
- Micro-Gauge^{MD} disponible pour une distribution de fractions de parties



SUPPORT DE COMPTOIR
D24SRM12C

Tous les distributeurs sont disponibles
en configuration Comptoir

SPÉCIFICATIONS

		D24SR/D24SRM	D23PR/D23PRM	D18PR
● 12 Réservoirs (Comptoir)	Dimension à la livraison	23" H x 28" L x 28" P 125 lbs 24" H x 32" L x 32" P	23" H x 28" L x 28" P 120 lbs 24" H x 32" L x 32" P	21" H x 27" L x 27" P 90 lbs 24" H x 32" L x 32" P
● 12 Réservoirs (Plancher)	Dimension à la livraison	51" H x 28" L x 28" P 170 lbs 43" H x 32" L x 32" P	51" H x 28" L x 28" P 165 lbs 43" H x 32" L x 32" P	49" H x 27" L x 27" P 135 lbs 43" H x 32" L x 32" P
● 16 Réservoirs (Comptoir)	Dimension à la livraison	23" H x 31" L x 31" P 155 lbs 24" H x 32" L x 32" P	23" H x 31" L x 31" P 140 lbs 24" H x 32" L x 32" P	21" H x 30" L x 30" P 120 lbs 24" H x 32" L x 32" P
● 16 Réservoirs (Plancher)	Dimension à la livraison	51" H x 31" L x 31" P 200 lbs 43" H x 32" L x 32" P	51" H x 31" L x 31" P 185 lbs 43" H x 32" L x 32" P	49" H x 30" L x 30" P 165 lbs 43" H x 32" L x 32" P

DISTRIBUTEUR DE COLORANT EN LIGNE



Spécifications Techniques

- Système en ligne disponible dès 4 sections de position jusqu'à 20 positions
- Commande personnalisé pour votre choix de réservoirs et types de jauges: Séries D18, D23, D24, D54, D55 ou D60
- Agitation par le fond contrôlée automatiquement par minuterie électrique (10 minutes chaque 7 heures)
- Micro-Gauge^{MD} disponible pour une distribution de fractions de parties (Séries D23 et D24)



Options

- Déclanche rapide de réservoirs
- Ligne de 12 ou 16 position
- Agitation électrique de 110 volt / 60 Hz ou 220 volt / 50 Hz
- Joint torique et buses disponibles pour répondre à vos exigences particulières

Jauges & RÉSERVOIRS



Jauge standard

- Jauge à mémoire Total-Lok^{MD}
- Réglez la jauge une fois pour distributions multiples
- Simple à utiliser et précis
- Capable de distribuer 1/2 jet

Jauge disponible (Fractions de parties)

Distribution 1 oz = _____ ml	Système de Formula	Nombre de parties par oz (ml)
1 oz = 29.57 ml	E.U.	1/32 1/48 1/64 1/96
1 oz = 31.23 ml	E.U. Métrique	1/32 1/48 1/64 1/96
1 oz = 35.49 ml	E.U. Imperial	1/32 1/48 1/64 1/96
1 ml = 1 ml	Métrique	1/5 1/10
1 oz = 28.41 ml	Imperial	1/32 1/48 1/64 1/96



Micro Gauge^{MD}

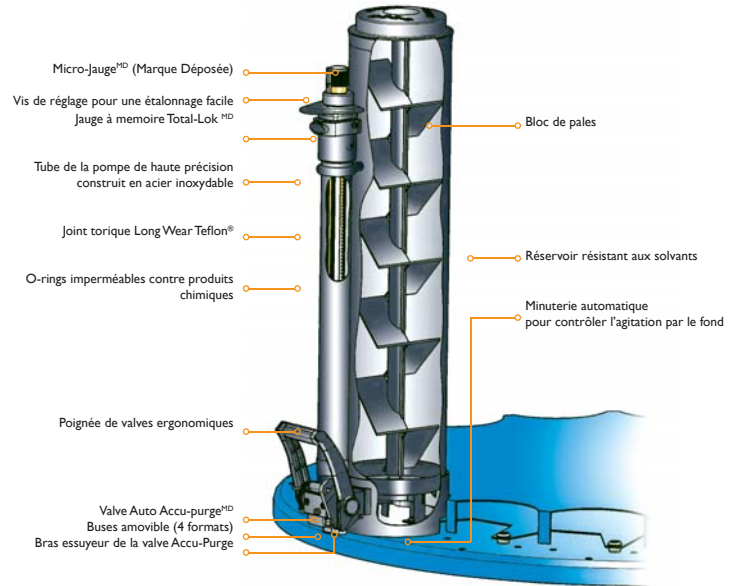
- Permet une distribution de fractions de parties (1/2 jet, 1/4 jet, etc.)
- Jauge à mémoire Total-Lok^{MD}
- Standard en: D60, D55 & D54
- Optional en: D23 & D24



Mécanisme de valve

- Auto Accu-Purge^{MD} vous assure une distribution complète dans le réservoirs et réduit l'égouttage et l'accumulation de colorant
- Facile à utiliser, durable et fiable
- Système de valve de style vertical
- Joint torique en caoutchouc réduit le séchage dans le buse
- Nouvelle conception ergonomique des poignées de valves pour operer à gauche ou à droit

RÉSERVOIR



Veillez noter

Certaines fonctionnalités sont en option sur certains modèles. Teflon[®] est une marque déposée de la société DuPont

Benefits Importants

Description

Jauge à mémoire Total-Lok TM	Serrure des jauges de distribution pour la coloration rapide et précis de commandes multiples.
Agitation par le fond	Moteur seul qui entraine le fond de l'arbre de pales. Aucun obstacle lors de l'ajout de colorant.
Minuterie d'agitation automatique	Distribue de façon automatique pendant 10 minutes chaque 7 hours. Commande manuelle pour agitation plus fréquentes ou plus long.
Buses amovibles en formats variables	Améliore l'écoulement et la précision. Les buses peuvent être adaptés à la viscosité du colorant. Facile à démonter pour un nettoyage rapide. Taille: S, M, L, XL
Diverses modèles et tailles	Modèles rotatifs et en ligne en fonction de vos besoins en espace.
Garantie limitée de deux ans	1 an main d'œuvre, 2 ans pièces. La meilleure de l'industrie !
Auto Accu-Purge TM	Vous assure une distribution complète dans le réservoirs et réduit l'égouttage et l'accumulation de colorant.