









La meilleure solution pour un fonctionnement continu et sans problème de votre bain de nickel satiné ! Jusqu'à 99 couleurs facilement manipulées !

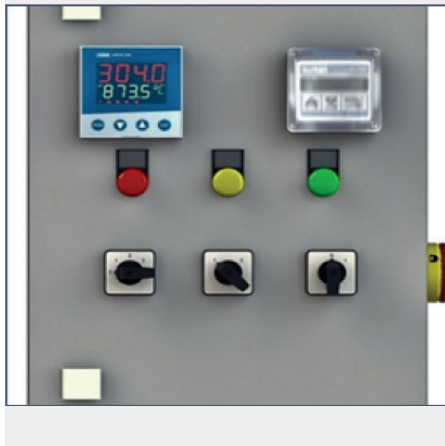


Que peut faire le PBNA pour votre bain de nickel satiné :

-  Minimisation des taux de rejet grâce à des résultats reproductibles
-  Pas d'erreur de l'opérateur due à une entrée incorrecte ou à des désalignements
-  Contrôle automatique des vannes et modes de fonctionnement
-  Rinçage automatique, pré-revêtement à l'air libre
-  Documentation et contrôle des processus
-  Visualisation et facilité d'utilisation
-  Intégration dans le processus global -> industrie 4.0
-  Télémaintenance via teamviewer

Le PBNA a 3 types de commandes disponibles :

Analogue



Digitale avec PLC



Digitale avec PLC et vannes automatiques



PBNA modèle 355 en 30"

version avec commande analogue et double station de dosage



PBNA modèle 355 en 30"

version avec commande PLC, vannes automatiques et double station de dosage

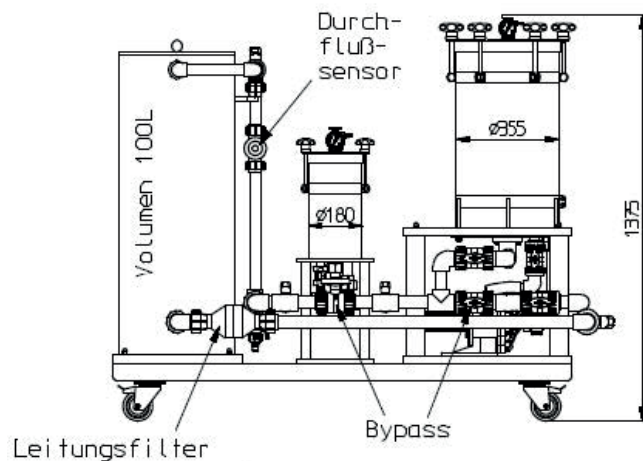
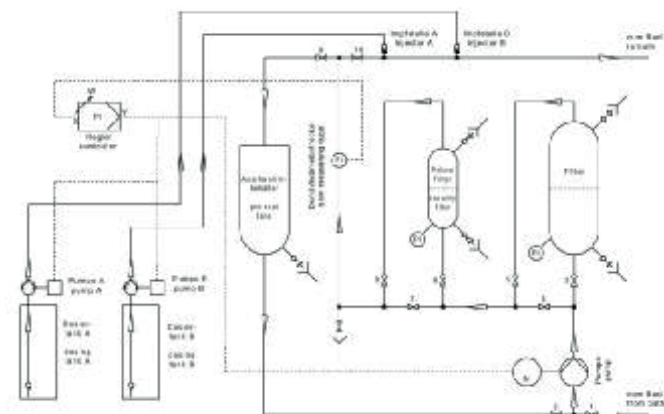


Fonctionnalités

	Commande analogue	Commande PLC	Commande PLC avec vannes auto
Réglage et réglage de débit élevé	•	•	•
Régulation et contrôle précis des faibles débits	•	•	•
Dosage précis - corrélation linéaire au débit	•	•	•
Débit avec ou sans filtre de sécurité	•	•	•
Agitation avec / sans filtration	•	•	•
Utilisation continue avec dosage	•	•	•
Filtration d'entretien sans dosage	•	•	•
Pompes doseuses / réservoirs de stockage max.	2	5	5
Protection par mot de passe, gestion du système et journal de bord	0	•	•
Gestion des couleurs (99 couleurs)	0	•	•
Pompe doseuse à débitmètre incorporant une surveillance du débit	0	•	•
Jusqu'à 5 cuves de stockage pour les additifs de process	0	•	•
Dosage automatique des additifs d'appoint	0	•	•
Fonction de changement de couleur programmé	0	•	•
Caractéristiques d'entretien du système incorporées	0	•	•
Pompe auto-amorçante	0	•	•
Protection contre la marche à vide	0	•	•
Vannes automatiques pour chaque mode	0	0	•
Pré-revêtement guidé (ajout d'adjuvant et de carbone à la main)	0	0	•
Vidange des filtres pour le nettoyage	0	0	•
Ventilation automatique (individuelle)	0	0	•
Rinçage automatique de la cuve à lisier	0	0	•
Rinçage automatique de l'installation	0	0	•
Écran d'affichage	0	7"	15"
Langue	0	Allemand / Anglais	Allemand / Anglais / +

FILTRE NICKEL SATINÉ CONTINU

Dimensions



Caractéristiques

Type	Series 250		Series 355		Series 355		Series 575	
Disques	210 x 33 x 7		290 x 50 x 7		290 x 65 x 10		480 x 92 x 15	
Papiers	215 x 32		295 x 50		295 x 65		490 x 92	
Version	20"	30"	20"	30"	20"	30"	20"	30"
Quantité	2 x 33	2 x 50	2 x 33	2 x 50	2 x 21	2 x 34	1 x 33	1 x 49
Surface (dm²)	216	327	414	627	258	418	544	808
Capacité (dm³)	8,8	13,1	16,6	25,0	16,8	27,1	52,27	77,62
Q-max (l/h)	5000	5000	9000	9000	9000	9000	15000	15000
Volume bain (litre)	1000	1500	3000	4500	3000	4500	9500	14000
Entrée	G1½"	G1½"	G2"	G2"	G2"	G2"	G2¼"	G2¼"
Sortie	G1½"	G1½"	G2"	G2"	G2"	G2"	G2¼"	G2¼"