



DOSIERTECHNIK + PNEUMATIK



GPS Dosierwände

- Einfache Bedienung
- Leistungsstark und langlebig
- Anzahl der einzelnen Abgänge je nach Bedarf
- Zentrale Steuerung, Übersicht der Füllstände und Einstellungen
- Montage in bestehenden Technikräumen durch die platzsparende und übersichtliche Anordnung
- Problemlose Einbindung in bereits bestehende Systeme
- Betrieb mit warmem sowie kaltem Wasser möglich
- Verwendung in Waschstraßen unterschiedlicher Hersteller
- Verwendung unterschiedlicher Chemieprodukte



Auf Wunsch liefern wir auch Dosierpumpen unterschiedlicher Baugröße.

Konstruktionsmerkmale

- Grundplatte aus PE – Größe individuell angepasst
- Hauptanschluss mit Kugelhahn
- 2/2 Wege Magnetventile
- Stecker mit LED-Anzeige
- Manometer 0-10 bar
- Verschraubungen aus Rotguss
- Halter für Dosierpumpen aus VA
- Keine elektrischen Module im Nassbereich

GPS Pneumatiksteuerung

- Einfache Bedienung
- Leistungsstark und langlebig
- Anzahl der einzelnen Abgänge je nach Bedarf
- Zentrale Steuerung, Übersicht der Füllstände und Einstellungen
- Montage in bestehenden Technikräumen durch die platzsparende und übersichtliche Anordnung
- Problemlose Einbindung in bereits bestehende Systeme
- Einstellung des benötigten Drucks für jeden Luftzylinder separat ohne Öffnen der Tür möglich
- Ansteuerung einzelner, auch eventuell nachgerüsteter Baugruppen jederzeit problemlos möglich



Konstruktionsmerkmale

- Steuerschrank aus lackiertem Stahl
- Inkl. Aller Druckregler und Magnetventile
- Inkl. Aller Manometer
- Keine elektrischen Module im Nassbereich



GPS Service GmbH & Co. KG

Ulzburger Str. 841
D-22844 Norderstedt
+49 (0) 40 / 30 98 21 60
www.gps-service.net