

Viega Spülstation mit Hygiene+ Funktion

Neue Steuerung sorgt für kontrollierten und dokumentierten Wasserwechsel.

Steuerung mit Display, WLAN und Web-Applikation zur Parametrierung

Ethernet-Anschluss an Steuerung zur externen Bedienung via LAN oder Internet

Easytop-Kugelhahn als Wartungsabsperrung

Schnittstellen zur Gebäudeautomation



Dezentrale Steuerung über WLAN mit Tablet, Smartphone oder Laptop möglich.






viega

Viega Spülstation mit Hygiene+ Funktion

ARTIKELÜBERSICHT – NEUE ARTIKEL

Mit der Spülstation kann Stagnation aufgrund von Nutzungsunterbrechungen in der Trinkwasseranlage effektiv vermieden werden. Neue Betriebsarten, direkte Einrichtung über ein Display und vereinfachter Zugriff auf ausführliche Dokumentation über zahlreiche Endgeräte – die vielen Neuerungen machen den Erhalt der Trinkwassergüte noch einfacher und sicherer.

	Produkt	Modell	Artikel
	Spülstation blau	2241.10	762 216
	Spülstation rot/blau	2241.20	762 223
	Einschraubsensor blau	2241.60	762 230
	Einschraubsensor rot	2241.61	762 247
	Signalgeber Spülstation	2241.62	762 254

	Produkt	Modell	Artikel
	AP-Abdeckung Spülstation	2241.89	764 241
	Steuerung Spülstation Ersatzteil	2241.79	762 735
	Multifunktionssensor blau	2241.53	764 593
	Multifunktionssensor rot	2241.54	764 609
	GLT Modul (neu)	2241.68	764 616



DIE VORTEILE DER NEUEN STEUERUNG

- Vier Betriebsarten: Zeit-, Intervall-, Temperatur- oder nutzungsabhängige Spülauslösung.
- Direkter Zugriff über das Display, per Ethernet mit Laptop oder via WLAN mit Tablet, Smartphone und Laptop.
- Fernzugriff über Web-Applikation und Internet, GLT-Modul binär oder IP-GA-Anbindung sowie potenzialfreie Ein- und Ausgänge.
- Komfortable und funktionelle Web-Applikation zur Konfiguration, den Betrieb und Protokollierung der Spülstation.
- Wirtschaftlicher Betrieb mit einfacher Überwachungs- und Auslesemöglichkeit.