# **WimTec**® PROOF S6

NEU



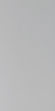


















Hy<mark>Plus</mark> Zentrale Auslösung einer Armaturengruppe

Werden netzbetriebene WimTec HyPlus und HyPlus PRO Armaturen über das WimTec Bus-System verbunden, können mit WimTec CONTROL Zusatzfunktionen zentral eingestellt und ausgelöst werden, siehe Seite 22.







### Sensor-Taste

Durch einen sanften Fingertipp auf die Sensor-Taste wird der Wasserfluss gestartet und gestoppt.



## Abschalt-Automatik

Energie- und wassersparend stoppt der Wasserfluss.



### Warmlauf

Das Wasser läuft nach dem Einschalten für 30 s, ohne dass sich der Benutzer im Ansprechbereich befinden muss.



## Reinigungsstopp

Zum Deaktivieren der Armatur mittels Magnetstift.



## Intelligente Freispül-Automatik

Um das mikrobielle Wachstum zu hemmen, erfolgt nach Ablauf des Spülintervalls eine automatische Stagnationsfreispülung (Spülintervall und Spüldauer einstellbar).



Die automatische Stagnationsfreispülung erfolgt bedarfsgerecht und kosteneffizient nur bei unzureichender Nutzung. Das Spülintervall und die Mindestspüldauer können präzise abgestimmt werden, womit der regelmäßige und vollständige Wasseraustausch nach VDI/DVGW 6023 sichergestellt wird.

In der Produktausführung **HyPlus PRO** kann mit der Freispül-Automatik auch die Kaltwasserleitung gezielt gespült werden (einstellbar mit WimTec REMOTE).



## Gezielte Spülung von Warm- und Kaltwasser HyPlus PRO Zur Durchführung einer thermischen Desinfektion mit Verbrüh-

schutz und Kaltwasser-Nachspülung oder einer Kaltwasser-Zwangsspülung (einstellbar mit WimTec REMOTE).



## HyPlus WimTec Bus-System fähig

Zur zentralen Auslösung von Zusatzfunktionen mittels WimTec CONTROL. Passend für 12 V HyPlus und HyPlus PRO Produktausführungen.



## HyPlus Kompatibel mit WimTec REMOTE

Infrarot-Tablet zum Einstellen, Steuern und Auslesen von Einzelarmaturen in der HyPlus und HyPlus PRO Ausführung.

Nähere Infos zu HyPlus und HyPlus PRO finden Sie ab Seite 12.



Edelstahl (Werkstoff 1.4301



Chrom

Rohbauset S6



HyPlus PRO Gezielt spülen. Gezielt kühlen.

Ob bedarfsgerechte Freispülung oder thermische Desinfektion, das gezielte Spülen mit Kaltwasser sorgt für optimale Temperaturen in der Installation und sichert die Trinkwasserhygiene.



HyPlus
Einstellbar mit
WimTec REMOTE

Alle Armatureneinstellungen und erweiterte Funktionen wie die Sperrzeit bei der Freispül-Automatik oder die gezielte Kaltwasser-Spülung bei HyPlus PRO können mit dem Infrarot-Tablet gesteuert werden.

## **WimTec**® PROOF S6



## WimTec PROOF S6 - 12 V:

Betriebsspannung: WimTec UP Netzteil 230 V 50 Hz / 12 V=

Leistungsaufnahme: max. 3,5 W

Ansprechbereich: 30 cm bis 70 cm einstellbar Warmlauf: aktivierbar, für 30 s

Abschalt-Automatik: aktivierbar für 5 min Reinigungsstopp:

Fließdruck: 0,05 bis 0,5 MPa (0,5 bis 5 bar)

Statischer Druck: max. 0,8 MPa (8 bar)

Wassertemperatur: max. 70 °C (max. 80 °C für max. 10 min) Durchflussmenge: max. 22 l/min bei 0,3 MPa (3 bar)

Wasseranschluss: R 1/2" IG Wasserabgang: R 1/2" IG

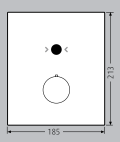
Geräuschklasse:

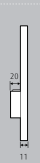
Werkstoff: Frontplatte:

> Edelstahl (Werkstoff 1.4301) oder Chrom Thermostatgriff: Messing verchromt

Produktausführung:	Standard	HyPlus
Maximallaufzeit:	10 s bis 20 min	1 min oder 10 min
Freispül-Automatik:	aktivierbar	aktivierbar
- Spülintervall:	3 h bis 48 h nach letzter Nutzung	alle 0,5 h bis 24 h bei unzureichender Nutzung
- Spüldauer:	10 s oder 20 s	bedarfsgerechte Mindestspüldauer: 10 s bis 180 s
- Gezielte Spülung von Kaltwasser:		HyPlus PRO Einstellbar mit WimTec REMOTE
- Max. Spülleistung:		1.728 l/Tag* bei Nichtbenutzung
Gezielte Warmwasser Spülung (TD) mit Kalt- wasser-Nachspülung:		HyPlus PRO Einstellung und Auslösung über WimTec REMOTE oder WimTec CONTROL

mit WimTec SPORT-Duschkopf





## Montagehinweis:

Für die einwandfreie Funktion bei aktivierter Abschalt-Automatik ist zu beachten, dass die Armatur unterhalb des Duschkopfes montiert ist und der Benutzer von der Infrarotsensorik erfasst wird.

# Abgang Kopfbrause R 1/2" IG Dicht-manschette min 95 max 120

**Spannungsversorgung:** 2 x 0,5 - 1,5 mm² max. 100 m Gesamt-Kabellänge. **Achtung:** Netzteil nicht im Rohbauset oder eventuellen Schutzbereichen anbringen. Leitung für WimTec Bus-System: 2 x 1,5 mm², LIYCY, YSLCY-OZ oder ähnliche Kabel, max. 1000 m Gesamt-Kabellänge.



Sobald der Benutzer die Sensor-Taste betätigt.



Durch erneutes Antippen der

Sensor-Taste, nach Ablauf der Maximallaufzeit und bei aktivierter Abschalt-Automatik nach Verlassen des Ansprechbereichs.

## Siehe Seite 126.



WimTec - SPORT Duschkopf



WimTec - COMFORT Duschkopf



WimTec - COMFORT Plus Duschkopf

Bezeichnung Ausführung Oberfläche Art.Nr. Lieferumfang WimTec PROOF S6: Armatur bestehend aus: Frontplatte, Montagerahmen mit integriertem Sensor, Elektronikmodul, Thermostatgriff mit Temperatursperre, Magnetventil(e), Magnetstift und Befestigungsmaterial. UP-Einheit bestehend aus: Wandeinbaukasten mit Absperrventilen und integriertem Vorfilter mit Rückflussverhinderer, Thermostat mit Adapter und Putzdeckel. (ohne UP-Netzteil) WimTec PROOF S6 - 12 V Standard Edelstahl 127 928 Elektronische Duscharmatur mit Thermostat Standard Chrom 127 935 für Netzbetrieb. HyPlus WimTec PROOF S6 - HyPlus 12 V Edelstahl 127 966 Elektronische Duscharmatur mit Thermostat 127 973 Chrom für Netzbetrieb. WimTec PROOF S6 - HyPlus PRO 12 V HyPlus PRO Edelstahl 127 980 Elektronische Duscharmatur mit Thermostat Chrom 127 997 und gezielter Spülung von Warmwasser (TD) und Kaltwasser für Netzbetrieb. WimTec Rohbauset S6 127 904 UP-Einheit passend für WimTec PROOF S6 und WimTec OCEAN S6 Duscharmaturen. WimTec UP Netzteil Zum Anschluss von einer Armatur einfach 117 899 Zum Anschluss von bis zu 5 Armaturen fünffach 113 792 WimTec CONTROL 130 447 NEU Erforderlich zur zentralen Steuerung von gezielten Warm- und Kaltwasser-Spülungen in der 12 V HyPlus PRO Produktausführung. Passend für WimTec PROOF S6 - 12 V HyPlus Produktausführung zur zentralen Aktivierung des Reinigungsstopps oder weiterer Zusatzfunktionen. Mit einem Ein- und Ausgang, inkl. Hutschienenaufsatz (ohne UP-Netzteil). Siehe Seite 22. Zubehör: WimTec EASYFIX DU S7/S6 113 464 UP-Duscharmatur Montageelement ohne Rohbauset