

WimTec® PROOF W6

Berührungslose Wandarmatur

NEU



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.

 **Thermostatmischer mit 38 °C Warmwasserbegrenzung**
Verbrühschutz mit 43 °C Temperatursperre
(mechanisch entnehmbar).

 **Berührungslose Auslösung**
für eine komfortable und hygienische Bedienung.

 **Abschalt-Automatik**
Energie- und wassersparend stoppt der Wasserfluss.

 **Dauerlauf**
zur Abgabe einer definierten Wassermenge.

 **Reinigungsstopp**
zum Deaktivieren der Armatur mittels Magnetstift.

 **Geeignet für endständige Sterilfilter**

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

HyPlus Produktausführung

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 Verbrühschutz 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



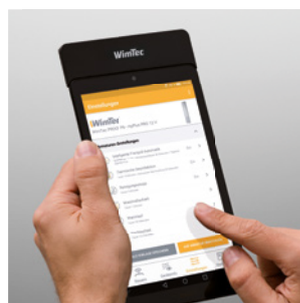
Rohbauset W6



HyPlus

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.



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 W6

Berührungslose Wandarmatur

NEU

Technische Daten:

⚡ WimTec PROOF W6 - 12 V:

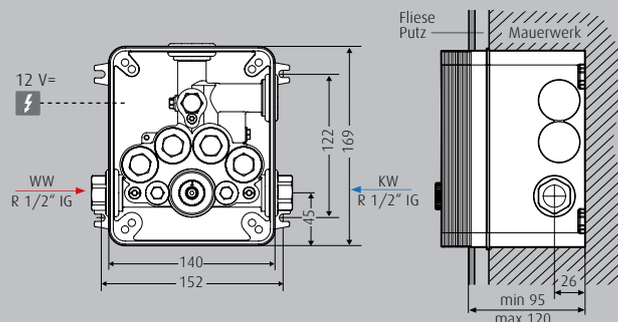
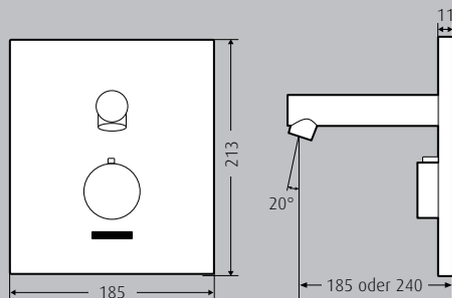
| | |
|--------------------|---|
| Betriebsspannung: | WimTec UP Netzteil 230 V 50 Hz / 12 V= |
| Leistungsaufnahme: | max. 3,5 W |
| Ansprechbereich: | 1 cm bis 30 cm einstellbar |
| Dauerlauf: | aktivierbar, für die Dauer der Maximallaufzeit |
| Reinigungsstopp: | für 3 min |
| Fließdruck: | 0,05 bis 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: | ca. 6 l/min (druckunabhängig) |
| Geräuschklasse: | I |
| Werkstoff: | Frontplatte: Edelstahl (Werkstoff 1.4301) oder Chrom Auslauf/Griff: Messing verchromt |

Produktausführung: Standard

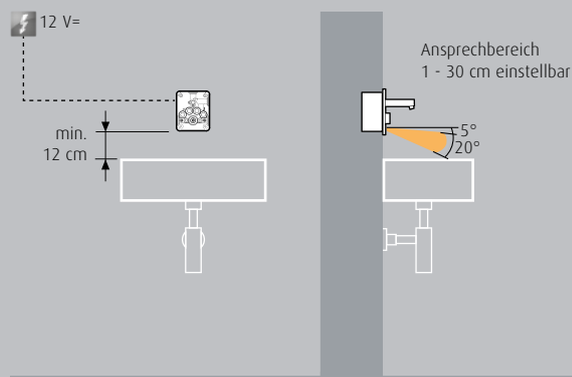
HyPlus

| | | |
|--|-----------------------------------|--|
| Maximallaufzeit: | 10 s bis 10 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. Spüleistung: | | 864 l/Tag bei Nichtbenutzung |
| Gezielte Warmwasser-Spülung (TD) mit Kaltwasser-Nachspülung: | | HyPlus PRO Einstellung und Auslösung über WimTec REMOTE oder WimTec CONTROL |

Maße in mm:



Montage:



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.

Funktion:

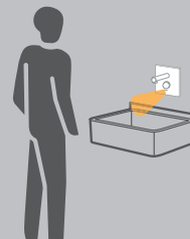
Wasserfluss startet

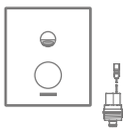
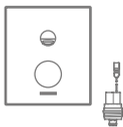
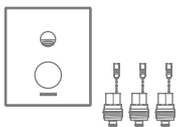
Sobald der Benutzer im Ansprechbereich der Infrarot-sensorik erfasst wird.



Wasserfluss stoppt

Wenn der Benutzer den Ansprechbereich wieder verlässt oder nach Ablauf der eingestellten Maximallaufzeit.



| Bezeichnung | Ausführung | Oberfläche | Art.Nr. |
|--|--|---------------------|--------------------|
| Lieferumfang WimTec PROOF W6: | | | |
| Armatur bestehend aus: Frontplatte, Montagerahmen mit integriertem Sensor, Elektronikmodul, Thermostatgriff mit Temperatursperre, Auslauf, 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 W6 - 12 V Berührungslose Wandarmatur mit Thermostat für Netzbetrieb. | | |
| | Ausladung 185 mm | Standard | Edelstahl 128 109 |
| | Ausladung 185 mm | Standard | Chrom 128 116 |
| | Ausladung 240 mm | Standard | Edelstahl 128 123 |
| | Ausladung 240 mm | Standard | Chrom 128 130 |
|  | ⚡ WimTec PROOF W6 - HyPlus 12 V Berührungslose Wandarmatur mit Thermostat für Netzbetrieb. | | |
| | Ausladung 185 mm | HyPlus | Edelstahl 128 185 |
| | Ausladung 185 mm | HyPlus | Chrom 128 192 |
| | Ausladung 240 mm | HyPlus | Edelstahl 128 208 |
| | Ausladung 240 mm | HyPlus | Chrom 128 215 |
|  | NEU ⚡ WimTec PROOF W6 - HyPlus PRO 12 V Berührungslose Wandarmatur mit Thermostat und gezielter Spülung von Warmwasser (TD) und Kaltwasser für Netzbetrieb. | | |
| | Ausladung 185 mm | HyPlus PRO | Edelstahl 128 222 |
| | Ausladung 185 mm | HyPlus PRO | Chrom 128 239 |
| | Ausladung 240 mm | HyPlus PRO | Edelstahl 128 246 |
| | Ausladung 240 mm | HyPlus PRO | Chrom 128 253 |
|  | NEU WimTec Rohbauset W6 UP-Einheit passend für WimTec PROOF W6 und WimTec OCEAN W6 Wandarmaturen. | | 128 093 |
|  | WimTec UP Netzteil Zum Anschluss von einer Armatur Zum Anschluss von bis zu 5 Armaturen | einfach fünffach | 117 899 113 792 |
|  | NEU WimTec CONTROL Erforderlich zur zentralen Steuerung von gezielten Warm- und Kaltwasser-Spülungen in der 12 V HyPlus PRO Produktausführung. Passend für WimTec PROOF W6 - 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. | | 130 447 |
| | Zubehör: WimTec FIX WT W6 Waschtisch-Montageelement für WimTec Rohbauset W6, siehe Seite 174. | | 113 457 |