

# Hygbox Connect

## Spolningsenhet. Anti-legionella

Hygbox Connect är en spolningsenhet vars uppgift är att säkra ditt färskvattensystem mot risken för tillväxt av bakterier så som legionella. Genom att regelbundet spola igenom rören efter hur länge vattnet har stått still och dess temperaturförändring förhindras bakterier från att växa och föröka sig.

Hygbox Connect kontrolleras och styrs genom appen SYR connect. Enheten skapar sitt egna nätverk genom en access point och fungerar därför även utan internetanslutning.



Stagnationsspolning sker efter inställd tid. Om inget flöde har uppmäts under en förinställd tid så spolrar hygboxen en förinställd volym till avloppet.

Temperaturspolning sker efter vattnets temperatur. Om en temperatur på t.ex. 25°C har uppmäts så startar en spolning tills dess att temperaturen når en förinställd temperatur eller om den förinställda spolningstiden överskrider. Även max antal spolningar per dag kan ställas in i enheten.



Tryckklass: PN10  
Arbetstemperatur: 10 - 60°C  
Omgivningstemperatur: 10 - 60°C  
Matningsspänning: 12V DC  
Batteri: 4 x LR6 AA  
Skyddsklass: IPX4

Typ	RSK nr	Anslutning	Flöde	Höjd (mm)	Längd (mm)	Djup (mm)
Hygbox Connect	521 80 00	R10	2,0 m³/h	130	110	85

## Tillbehör

Typ	RSK nr	Innehåll
Anslutningsset för tvättställ	521 90 00	Avloppsanslutning med spolslang, avloppsrör och slangar för vattenanslutning
Anslutningsset för rör	521 90 01	Avloppsanslutning med spolslang och kopplingar för rör R15
Anslutningsset för Duo-montage	521 90 02	Extra slangar för vattenanslutning och spolning för när två Hygbox enheter ska användas.



Anslutningsset för tvättställ



Anslutningsset för rör



Anslutningsset för Duo-montage