



## Productkenmerken

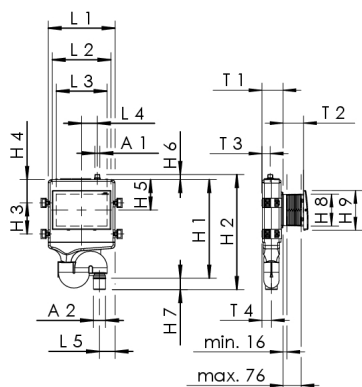
- voor automatisch uitgevoerde spoelmaatregelen voor het zekerstellen van doelmatig gebruik
- maakt een turbulente spoelmaatregel in drinkwaterleidingen tot DN 50 mogelijk
- bediening via Bluetooth met HS2®-app (bluetooth uitschakelbaar)
- met één aansluiting (spoelgroep) voor koud drinkwater (PWC)
- bestaat uit: magneetafsluiter(s) met veiligheidspin en flowbegrenzer, onderhoudsafsluiter(s), koppeling(en), voeding met uitgangskabel lengte 5 m, besturingsunit, ruwbouwset, bouwbescherming op lengte te snijden, afdekplaat van geborsteld rvs, bevestigingsmateriaal
- flow 10 l/min (4 of 15 l/min met optioneel toebehoren)
- voor inbouw in de natte cel of in voorwand-systemen
- kleine inspectie-/revisiemaatregel
- aansluiting op het KHS Mini besturingssysteem mogelijk
- KHS-temperatuursensor Pt1000 en KHS CONTROL-PLUS achteraf te monteren
- tijd- en temperatuurgestuurde spoelmaatregelen
- twee bedrijfsmodi instelbaar (bijv. school- en vakantie-modus)
- logboek met telkens 3000 regels voor spoel- en systeemgebeurtenissen
- geïntegreerde overlopbewaking
- aansluiting op het GBS middels digitale I/O
- buitendraad
- afvoer met geïntegreerde sifon DN 50
- met geïntegreerde magneetafsluiter en filter DN 15
- met afsluitfunctie ten behoeve van onderhoud

## Normen en certificaten

- DVGW-certificaat W 540
- SVGW-certificaat
- volgens normen van het Duits federaal milieuagentschap
- geluidsarm volgens NEN/NBN EN ISO 3822 klasse 1 (tot 15 l/min)

## Technische gegevens

- druktrap PN 10
- max. bedrijfstemperatuur 70 °C
- beschermingsklasse IP45
- voedingsspanning 230 V AC
- bedrijfsspanning 12 V DC
- elektrisch opgenomen vermogen 14 W



Bestelnr.	DN	A1	A2 (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	H3 (mm)	H4 (mm)	H5 (mm)	H6 (mm)	H7 (mm)	H8 (mm)	H9 (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)
6890300100	15	R 1/2	50	413	482	130	98	128	21	47,5	134	166	280	246	213

Bestelnr.	L4 (mm)	L5 (mm)	T1 (mm)	T2 (mm)	T3 (mm)	T4 (mm)	max. stromingsdruk (MPa)	min. waterdruk (MPa)	kg
6890300100	66	65	88,5	86,5	35	40	1	0,1	4,590

## Accessoires

- Ombouw voor KHS HS2® hygiënespoeler, figuur 689 07 001
- CONTROL-PLUS flowsensor voor KHS HS2® hygiënespoeler, figuur 689 4G 001
- Aansluitset voor opbouwmontage CAN-bus voor KHS HS2® hygiënespoeler, figuur 689 06 001
- Aansluitset voor inbouwmontage CAN-bus voor KHS HS2® hygiënespoeler, figuur 689 06 002
- Aansluitkabel GBS via digitale IO voor KHS HS2® hygiënespoeler, figuur 689 05 001
- Serviceset (4, 10, 15 l/min) voor KHS HS2® hygiënespoeler, figuur 689 99 001
- Temperatuursensor voor KHS HS2® hygiënespoeling, figuur 689 00