

WATERSCAN D.O.O.

UPRAVLJAČKI VENTILI ZA FILTERE ZA VODU I DODACI



WS2H

28m³/sat



WS2LEI

17m³/sat



WS1.5EI

13.6m³/sat



WS1.25CI

7.7m³/sat



WS1EI

6.1m³/sat



WS1CI

6.1m³/sat

slike upravljačkih glava su sa bajpasima i vodomerima koji se u osnovnoj konfiguraciji ne nalaze i posebno se naručuju

Clack Corporation 



OSNOVNE KARAKTERISTIKE UPRAVLJAČKIH VENTILA

Clack Corporation 

	WS1EI	WS1CI	WS1,25CI	WS1,5EI	WS2LEI	WS2H
protok@ uz pad od 1bar ispiranje@ uz pad od 1.7 bar	6.1m³/sat 6.1m³/sat	6.1m³/sat 6.1m³/sat	7.7m³/sat 7.2m³/sat	13.6m³/sat 11.3m³/sat	17 m³/sat 11.3m³/sat	28.3m³/sat 28.3m³/sat
moгуći tankovi - prečnik kao omekšivač kao filter	6" – 22" 6" – 22"	6" – 22" 6" – 22"	6" – 22" 6" – 24"	12" – 24" 12" – 30"	12" – 24" 12" – 30"	18" – 63" 18" – 48"
ulaz / izlaz konekcije	1" – 1.25" BSPT 3/4" – 1.5" Sweat 3/4" – 1.5" Solv.	1" – 1.25" BSPT 3/4" – 1.5" Sweat 3/4" – 1.5" Solv.	1" – 1.25" BSPT 3/4" – 1.5" Sweat 3/4" – 1.5" Solv.	1.5" FPT	2" FPT	2" FPT 2.5" groove lock
materijal ventila krugova u regeneraciji regeneracija	Noryl (2) do 6 prema dole / prema gore	Noryl (2) do 9 prema dole	Noryl (2) do 9 prema dole	Mesing do 6 prema dole	Mesing do 6 prema dole	Mesing do 9 prema dole
radni pritisak radna temperatura	1.4 – 8.6 bar 4° – 30° C	1.4 – 8.6 bar 4° – 43° C	1.4 – 8.6 bar 4° – 43° C	1.4 – 8.6 bar 4° – 43° C	1.4 – 8.6 bar 4° – 43° C	1.4 – 8.6 bar 4° – 43° C
vodomer merni opseg zapreminski opseg totalizer	0.95 – 102 lpm (3) .07 – 189m ³ DA	0.95 – 102 lpm (3) .02 – 325.0m ³ DA	1 – 129 lpm (3) .02 – 325.0m ³ DA	2 – 227 lpm (3) 1.000 – 500.0m ³ DA	5.7 – 284 lpm (3) 1.000 – 500.0m ³ DA	5.7 – 473 lpm (3) .03 – 3781.626m ³ DA
distributor pilot	1.050 O.D.	1.050 O.D.	32mm O.D.	50mm O.D.	50mm O.D.	63mm O.D.
izlaz otpadne vode	3/4" Standard 1" Po zahtevu	3/4" Standard 1" Po zahtevu	3/4" Standard 1" Po zahtevu	1,25" FTP sa 3/4" Standard 1" Po zahtevu	1,25" FTP sa 3/4" Standard 1" Po zahtevu	2" FPT 2" ili 2,5"
usisavanje rastvora za reg.	3/8" or 1/2" O.D. plastično crevo	3/8" or 1/2" O.D. plastično crevo	3/8" or 1/2" O.D. plastično crevo	1/2" or 5/8" O.D. plastično crevo	1/2" or 5/8" O.D. plastično crevo	1" MPT 1" ili 3/4"
montaža na tank - navoji	• 2-1/2" – 8 NPSM	• 2-1/2" – 8 NPSM	• 2-1/2" – 8 NPSM	• 4" – 8 UN	• 4" – 8 UN brza spojka • 4" – 8 UN 6" - prirubnica	brza spojka • 4" – 8 UN 6" - prirubnica ugradnja sa strane
visina vent. od gornje tačke tanka	187mm	187mm	187mm	191mm	191mm/216mm	279mm
težina ventila	2 Kg	2 Kg	2 Kg	9.5 Kg	10.9 Kg	22.7 Kg
električna energija						
napon	230V AC 50 Hz	230V AC 50 Hz	230V AC 50 Hz	230V AC 50 Hz	230V AC 50 Hz	230V AC 50 Hz
izlazni napon	12V AC 500 mA	12V AC 500 mA	12V AC 500 mA	12V AC 500 mA	12V AC 500 mA	24V AC 750 mA

1.Filter tank je računat na bazi podatka da je protok 2271 lit/sat po površini od 0,0929 m²

2.Noryl je zaštiteno ime i trgovačka oznaka General Electric

3.Litara u minuti



slike upravljačkih glava su sa bajpasima i vodomerima koji se u osnovnoj konfiguraciji ne nalaze i posebno se naručuju



DODATNA OPREMA ZA UPRAVLJAČKE VENTILA CLACK

Bajpas



Order No. V3006

1"Ravan DLFC saprigušivačem



Order No. V3008-02

1"Ravan DLFC M x M



Order No. V3008-03

1"Ravan DLFC bez prigušivača



Order No. V3008-04

Mikro prekidač



Order No. V3009

Verticalni adapter 90



Order No. V3191-01

Štitnici



V3175WC-W V3175WC-A

specijalni ključ



Order No. V3193-01

2" priključak za otpadne vode



Order No. V3051

1,5" VODOMER



V3040-15
V3040BSPT-15

2" VODOMER



V3050