

CLACK VENTILE **AUSWAHLTABELLE**

	WS1	WS1 TWIN	WS1.25	WS1.5	WS2	WS2 - QC	WS2H	WS3
Durchfluß @ bei 1bar delta P	6 m³/h	6,8 m³/h	7,5 m³/h	14,7 m³/h	26,1 m³/h	28,4 m³/h	28,4 m³/h	56,8 m³/h
Rückspülung @ bei 1,5 bar dP	6 m³/h	3,6 m³/h	7,2 m³/h	12,4 m³/h	18,2 m³/h	19,3 m³/h	28,4 m³/h	50 m³/h
für Tankgröße Enthärtung (1)	6" - 21"	6" - 21"	6" - 24"	12" - 30"	12" - 48"	12" - 48"	18" - 48"	18" - 63"
für Tankgröße Filtration (1)	6" - 21"	6" - 16"	6" - 24"	12" - 30"	12" - 36"	12" - 36"	18" - 48"	18" - 63"
Zyklen	bis zu 9	bis zu 9	bis zu 9	bis zu 9	bis zu 9	bis zu 9	bis zu 9	bis zu 9
Regeneration	Gleichstrom-Gegenstrom	Gleichstrom	Gleichstrom	Gleichstrom	Gleichstrom	Gleichstrom	Gleichstrom	Gleichstrom
Ventil Material	Noryl (2)	Noryl (2)	Noryl (2)	Lead Free Brass	Lead Free Brass	Lead Free Brass	Lead Free Brass	Lead Free Brass
Betriebsdruck	1,4 - 8,6 bar	1,4 - 8,6 bar	1,4 - 8,6 bar	1,4 - 8,6 bar	1,4 - 8,6 bar	1,4 - 8,6 bar	1,4 - 8,6 bar	1,4 - 8,6 bar
Temperaturbereich	5 °C - 45 °C	5 °C - 45 °C	5 °C - 45 °C	5 °C - 45 °C	5 °C - 45 °C	5 °C - 45 °C	5 °C - 45 °C	5 °C - 45 °C
Wassermeter Bereich	0,06 - 6 m³/h nicht bei TC V.	not	0,06 - 7,5 m³/h	0,12 - 13,5 m³/h	0,34 - 17 m³/h	0,34 - 28 m³/h	0,34 - 28 m³/h	0,34 - 28 m³/h
Totalizer	ja / nicht bei TC Version		ja / nicht bei TC Version	ja / nicht bei TC Version	Yes	Yes	Yes	Yes
Eingang/Ausgang	1" - 1.25" NPS	1" - 1.25" NPS	1" - 1.25" NPS	1.5" BSPT	2" BSPT	2" BSPT	2" BSPT	3" BSPT
Verteilerrohr Durchmesser	1.05" außen	1.05" außen	32 mm außen	50 mm außen	50 mm außen	50 mm außen	63 mm aussen	63 mm aussen
Abwasserausgang	3/4" Standard 1" Optional	3/4" Standard 1" Optional	3/4" Standard 1" Optional	1.25" FPT	1.25" FPT	1.25" FPT	2" FPT 2.5" Victaulic	2" FPT 2.5" Victaulic
Soleeingang	3/8" od. 1/2" O.D. Poly Tube	3/8" od. 1/2" O.D. Poly Tube	3/8" od. 1/2" O.D. Poly Tube	1/2" od. 5/8" O.D. Poly Tube	1/2" od. 5/8" O.D. Poly Tube	1/2" od. 5/8" O.D. Poly Tube	1" MPT 1" or 3/4" Solv.	1" MPT 1" or 3/4" Solv.
Fitting - Anschlüsse	3/4" - 1.5" Sweat 3/4" - 1.5" Solv.	3/4" - 1.5" Sweat 3/4" - 1.5" Solv.	3/4" - 1.5" Sweat 3/4" - 1.5" Solv.				2.5" Victaulic	
Tank - Anschluß	2-1/2" - 8 NPSM	2-1/2" - 8 NPSM	2-1/2" - 8 NPSM	4" - 8 UN	4" - 8 UN	4" - 8 UN	-----	-----
Tank-Schnellanschluß					4" - 8 UN Side Mount	4" - 8 UN Side Mount	4" - 8 UN 6" Flange Side Mount	4" - 8 UN 6" Flange Side Mount
Gesamthöhe	190 mm	190 mm	190 mm	195 mm	216 mm	216 mm	294 mm	318 mm
Gewicht	2 kg	2 kg	2 kg	9,5 kg	13 kg	13 kg	22,7 kg	25,9 kg
Elektr. Anschluß	230 V/ 50 Hz	230 V/ 50 Hz	230 V/ 50 Hz	230 V/ 50 Hz	230 V/ 50 Hz	230 V/ 50 Hz	230 V/ 50 Hz	230 V/ 50 Hz
Transformator	12 V AC / 500 mA	12 V AC / 500 mA	12 V AC / 500 mA	12 V AC / 500 mA	12 V AC / 500 mA	12 V AC / 500 mA	24 V AC / 750 mA	24 V AC / 750 mA

1. Filtergröße bei brechenet @ 25 m/h Filtergeschwindigkeit
 2. Noryl is a trademark of General Electric

