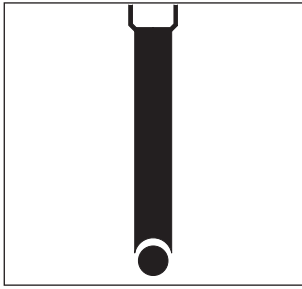


# VS 010+014+015

# Vollstrahldüsen Solid Stream Nozzles



## Anwendungen

- Reinigungsprozesse
- Schneiden und Trennen

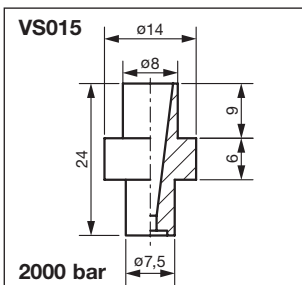
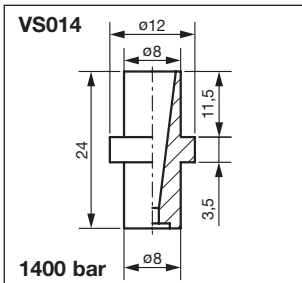
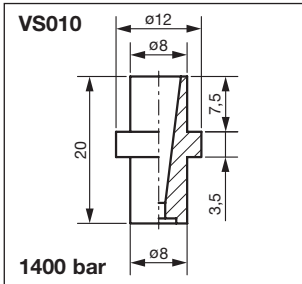
## Applications

- Cleaning Processes
- Cutting



## Volumenstromtabelle / Capacity VS 010/014/015

Düsen- typ Nozzle Type	Durchfluss l/min Capacity l/min										Spritzwinkel 0° Spray Angle 0°
	5 bar	20 bar	50 bar	100 bar	250 bar	500 bar	750 bar	1.000 bar	1.400 bar	2.000 bar	Austrittsbohrung Orifice Diam. (mm)
VS ◆ - 0,6	0,5	1,0	1,6	2,2	3,5	5,0	6,1	7,1	8,4	10,0	0,6
VS ◆ - 0,7	0,6	1,3	2,1	2,9	4,6	6,6	8,0	9,3	11,0	13,1	0,7
VS ◆ - 0,8	0,9	1,8	2,7	3,8	6,0	8,5	10,4	12,0	14,2	17,0	0,8
VS ◆ - 0,9	1,1	2,2	3,5	4,9	7,8	11,0	13,5	15,6	18,4	22,0	0,9
VS ◆ - 1	1,4	2,8	4,5	6,4	10,0	14,2	17,4	20,1	23,8	28,4	1,0
VS ◆ - 1,1	1,8	3,6	5,5	7,8	12,4	17,5	21,4	25,8	29,3	35,0	1,1
VS ◆ - 1,2	2,0	4,0	6,3	8,9	14,1	20,0	24,5	28,3	33,5	40,0	1,2
VS ◆ - 1,3	2,3	4,6	7,3	10,3	16,3	23,0	28,2	32,5	38,5	46,0	1,3
VS ◆ - 1,4	2,8	5,6	8,8	12,4	19,7	27,8	34,0	39,3	46,5	55,6	1,4
VS ◆ - 1,5	3,3	6,6	10,3	14,6	23,1	32,6	39,9	46,1	54,6	65,2	1,5
VS ◆ - 1,6	3,7	7,4	11,8	16,6	26,3	37,2	45,6	52,6	62,3	74,4	1,6
VS ◆ - 1,7	4,2	8,4	13,1	18,6	29,4	41,5	50,8	58,7	69,5	83,0	1,7
VS ◆ - 1,8	4,6	9,2	14,6	20,7	32,7	46,2	56,6	65,3	77,3	92,4	1,8
VS ◆ - 1,9	5,1	10,2	16,2	22,9	36,3	51,3	62,8	72,5	85,8	102,6	1,9
VS ◆ - 2	5,6	11,2	17,7	25,0	39,6	56,0	68,6	79,2	93,7	112,0	2,0
VS ◆ - 2,1	6,0	12,0	19,0	26,8	42,4	60,0	73,5	84,8	100,4	120,0	2,1
VS ◆ - 2,2	7,1	14,2	22,4	31,7	50,1	70,8	86,7	100,1	118,5	141,6	2,2
VS ◆ - 2,3	7,7	15,4	24,1	34,2	54,1	76,5	93,7	108,2	128,0	153,0	2,3
VS ◆ - 2,4	8,4	16,8	26,7	37,7	59,7	84,4	103,4	119,3	141,2	168,8	2,4
VS ◆ - 2,5	9,0	18,0	28,6	40,4	63,9	90,4	110,7	127,9	151,3	180,8	2,5
VS ◆ - 2,6	9,7	19,4	30,8	43,5	68,8	97,3	119,2	137,6	162,8	194,6	2,6
VS ◆ - 2,7	10,7	21,4	33,7	47,7	75,5	106,7	130,7	150,9	178,6	213,4	2,7
VS ◆ - 2,8	11,6	23,2	36,6	51,7	81,7	115,6	141,6	163,5	193,4	231,2	2,8
VS ◆ - 2,9	12,4	24,8	39,2	55,5	87,7	124,0	151,9	175,4	207,5	248,0	2,9
VS ◆ - 3	13,7	27,4	43,2	61,0	96,5	136,5	167,2	193,0	228,4	273,0	3,0
VS ◆ - 3,1	14,4	28,8	45,6	64,5	102,0	144,3	176,7	204,1	241,5	288,6	3,1
VS ◆ - 3,2	15,0	30,0	47,4	67,1	106,1	150,0	183,7	212,1	251,0	300,0	3,2
VS ◆ - 3,3	15,8	31,6	49,9	70,7	111,7	158,0	193,5	223,5	264,4	316,0	3,3
VS ◆ - 3,4	16,7	33,4	52,8	74,7	118,1	167,0	204,5	236,2	279,4	334,0	3,4
VS ◆ - 3,5	17,8	35,6	56,3	79,6	125,9	178,0	222,0	251,7	297,8	356,0	3,5



◆ Bauform 010, 014 oder 015 einsetzen

◆ Specify version 010, 014 or 015

**Material:** CrSt/H

**Anschluss:** Überwurfmutter

**Material:** Hardened Stainless Steel

**Connection:** Tip Retainer

**Bestell-Beispiel:**

Typ + Bauform + Größe - Austrittsbohrung

**Ordering Information:**

Type + Version + Size - Orifice Diam.

VS-014

- Ø 1,5

Zubehör für diese Baureihe bitte gesondert anfordern.