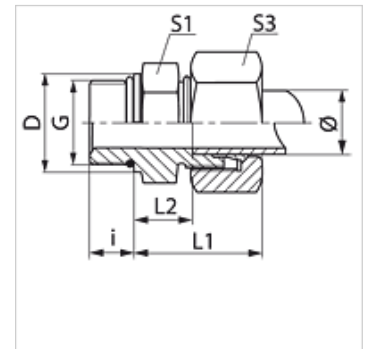


Eigenschaften

Anschluss 1	UN/UNF-Außengewinde
Dichtform 1	Form F
Anschluss 2	metrisches Außengewinde zylindrisch
Dichtform 2	24° Innenkonus
Bauart	Einschraub-Verschraubung
Bauform	gerade
Norm	DIN 2353 ISO 8434-1
Lieferumfang	Stutzen mit Überwurfmutter und Schneidring
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	galvanisch beschichtet



Hinweis

Hinweise zur Montage, Einbau, Druckbelastung und zulässige Betriebstemperaturen entnehmen Sie bitte den technischen Informationen für Rohrverschraubungen.

Artikel

Bezeichnung	Baureihe	Betriebsdruck	Rohr-Außen Ø (mm)	G	D (mm)	i (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	S1	S3	OR
VU NW 04 HL 7/16	L	PN 315	6	7/16" -20 UNF	17,0	9	23,0	8,5	14	16	8,92 x 1,83
VU NW 04 HL 1/2	L	PN 315	6	1/2" -20 UNF	17,0	9	23,0	8,5	17	17	10,52 x 1,83
VU NW 04 HL 9/16	L	PN 315	6	9/16" -18 UNF	17,6	10	35,0	10,0	19	14	11,90 x 1,98
VU NW 06 HL 7/16	L	PN 315	8	7/16" -20 UNF	14,4	9	28,0	13,0	17	17	8,92 x 1,83
VU NW 06 HL 1/2	L	PN 315	8	1/2" -20 UNF	17,0	9	25,0	10,0	17	17	10,52 x 1,83
VU NW 06 HL 9/16	L	PN 315	8	9/16" -18 UNF	19,0	10	25,0	10,0	17	17	11,90 x 1,98
VU NW 08 HL 7/16	L	PN 315	10	7/16" -20 UNF	14,4	9	29,0	14,0	17	19	8,92 x 1,83
VU NW 08 HL 9/16	L	PN 315	10	9/16" -18 UNF	19,0	10	26,0	11,0	19	19	16,36 x 2,20
VU NW 08 HL 3/4	L	PN 315	10	3/4" -16 UNF	22,3	11	26,0	11,0	24	19	16,36 x 2,20
VU NW 10 HL 9/16	L	PN 315	12	9/16" -18 UNF	17,6	10	27,0	12,0	19	22	11,90 x 1,98
VU NW 10 HL 3/4	L	PN 315	12	3/4" -16 UNF	22,3	11	28,0	13,0	24	22	16,36 x 2,20
VU NW 10 HL 7/8	L	PN 315	12	7/8" -14 UNF	25,5	13	29,0	14,0	27	22	19,18 x 2,46
VU NW 13 HL 9/16	L	PN 315	15	9/16" -18 UNF	17,6	10	29,0	14,0	27	27	11,90 x 1,98
VU NW 13 HL 3/4	L	PN 315	15	3/4" -16 UNF	22,3	11	29,0	14,0	24	27	16,36 x 2,20
VU NW 13 HL 7/8	L	PN 315	15	7/8" -14 UNF	25,5	13	30,5	15,5	27	27	19,18 x 2,46
VU NW 16 HL 3/4	L	PN 315	18	3/4" -16 UNF	22,3	11	29,5	14,5	27	32	16,36 x 2,20
VU NW 16 HL 7/8	L	PN 315	18	7/8" -14 UNF	25,5	13	29,5	14,5	27	32	19,18 x 2,46
VU NW 16 HL 1 1/16	L	PN 315	18	1.1/16" -12 UN	31,9	15	29,5	14,5	32	32	23,47 x 2,95
VU NW 20 HL 7/8	L	PN 160	22	7/8" -14 UNF	25,5	13	33,0	16,5	32	36	19,18 x 2,46
VU NW 20 HL 1 1/16	L	PN 160	22	1.1/16" -12 UN	31,9	15	33,0	16,5	32	36	23,47 x 2,95
VU NW 20 HL 1 5/16	L	PN 160	22	1.5/16" -12 UN	38,2	15	34,0	17,5	41	36	29,74 x 2,95
VU NW 25 HL 7/8	L	PN 160	22	7/8" -14 UNF	25,5	14	34,0	17,5	32	41	19,18 x 2,46
VU NW 25 HL 1 1/16	L	PN 160	28	1.1/16" -12 UN	31,9	15	34,0	17,5	41	41	23,47 x 2,95
VU NW 25 HL 1 5/16	L	PN 160	28	1.5/16" -12 UN	38,2	15	34,0	17,5	41	41	29,74 x 2,95
VU NW 32 HL 1 5/16	L	PN 160	35	1.5/16" -12 UN	38,2	15	39,0	17,5	50	46	29,74 x 2,95
VU NW 32 HL 1 5/8	L	PN 160	35	1.5/8" -12 UN	50,0	15	39,0	17,5	50	48	37,47 x 3,00
VU NW 40 HL 1 5/8	L	PN 160	42	1.5/8" -12 UN	55,0	15	42,0	19,0	60	48	37,47 x 3,00
VU NW 40 HL 1 7/8	L	PN 160	42	1.7/8" -12 UN	55,0	15	42,0	19,0	60	55	43,69 x 3,00
VU NW 03 HS 7/16	S	PN 630	6	7/16" -20 UNF	17,0	9	30,0	15,0	17	16	8,92 x 1,83
VU NW 04 HS 7/16	S	PN 630	8	7/16" -20 UNF	14,4	9	30,0	15,0	17	19	8,92 x 1,83
VU NW 04 HS 1/2	S	PN 630	8	1/2" -20 UNF	17,0	9	30,0	15,0	19	17	10,52 x 1,83
VU NW 04 HS 9/16	S	PN 630	8	9/16" -18 UNF	17,6	10	30,0	15,0	19	17	11,90 x 1,98
VU NW 06 HS 9/16	S	PN 630	10	9/16" -18 UNF	17,6	10	31,0	14,5	19	22	11,90 x 1,98
VU NW 06 HS 3/4	S	PN 630	10	3/4" -16 UNF	22,3	11	31,0	14,5	24	22	16,36 x 2,20
VU NW 08 HS 9/16	S	PN 630	12	9/16" -18 UNF	17,6	10	31,0	14,5	22	24	11,90 x 1,98
VU NW 08 HS 3/4	S	PN 630	12	3/4" -16 UNF	22,3	11	34,0	17,5	24	24	16,36 x 2,20
VU NW 08 HS 7/8	S	PN 630	12	7/8" -14 UNF	25,5	13	37,0	18,5	27	24	19,18 x 2,46
VU NW 10 HS 3/4	S	PN 630	14	3/4" -16 UNF	22,3	11	34,0	16,0	27	24	16,36 x 2,20
VU NW 13 HS 3/4	S	PN 400	16	3/4" -16 UNF	22,3	11	34,0	15,5	24	30	16,36 x 2,20
VU NW 13 HS 7/8	S	PN 400	16	7/8" -14 UNF	25,5	13	37,0	18,5	27	30	19,18 x 2,46
VU NW 13 HS 1 1/16	S	PN 400	16	1.1/16" -12 UN	31,9	15	37,0	18,5	32	30	23,47 x 2,95



Artikel

Bezeichnung	Baureihe	Betriebsdruck	Rohr-Außen Ø (mm)	G	D (mm)	i (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	S1	S3	OR
VU NW 16 HS 3/4	S	PN 400	20	3/4" -16 UNF	22,3	11	42,0	20,5	32	36	16,36 x 2,20
VU NW 16 HS 7/8	S	PN 400	20	7/8" -14 UNF	25,5	13	42,0	20,5	32	36	19,18 x 2,46
VU NW 16 HS 1 1/16	S	PN 400	20	1.1/16" -12 UN	31,9	15	42,0	20,5	32	36	23,47 x 2,95
VU NW 20 HS 1 1/16	S	PN 400	25	1.1/16" -12 UN	31,9	15	47,0	23,0	41	46	23,47 x 2,95
VU NW 20 HS 1 5/16	S	PN 400	25	1.5/16" -12 UN	38,2	15	47,0	23,0	41	46	29,74 x 2,95
VU NW 25 HS 1 5/16	S	PN 400	30	1.5/16" -12 UN	38,2	15	50,0	23,5	46	50	29,74 x 2,95
VU NW 25 HS 1 5/8	S	PN 400	30	1.5/8" -12 UN	47,7	15	50,0	23,5	50	50	37,47 x 3,00
VU NW 32 HS 1 5/8	S	PN 315	38	1.5/8" -12 UN	54,0	15	42,0	19,0	55	60	37,47 x 3,00
VU NW 32 HS 1 7/8	S	PN 315	38	1.7/8" -12 UN	55,0	15	57,0	26,0	60	55	43,69 x 3,00

Baureihe: LL = Sehr Leicht L = Leicht S = Schwer - PN = Nenndruck PB = max. Betriebsdruck - Ø = Rohr-Außendurchmesser

Produktvarianten

VU VA	Einschraub-Verschraubung, Edelstahl
XVU	Einschraub-Verschraubung, Stahl