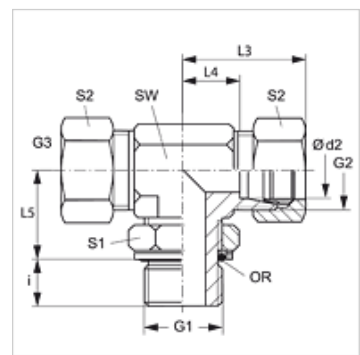


Eigenschaften

Anschluss 1	metrisches Außengewinde zylindrisch
Dichtform 1	O-Ring und Kammerring
Anschluss 2 + 3	metrisches Außengewinde zylindrisch
Dichtform 2 + 3	24° Innenkonus
Bauart	Einschraub-Verschraubung richtungseinstellbar
Bauform	T-Form
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	Ø d2 (mm)	G1	G2 + G3	i (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	L5 (mm)	SW (mm)	S1	S2	OR
ETOMK NW 04 HL	L	PN 315	6	M 10 x 1	M 12 x 1,5	7	29	14	20	14	14	14	8,1 x 1,6
ETOMK NW 06 HL	L	PN 315	8	M 12 x 1,5	M 14 x 1,5	10	31	16	22	14	17	17	9,3 x 2,4
ETOMK NW 08 HL	L	PN 315	10	M 14 x 1,5	M 16 x 1,5	9	32	17	25	19	17	19	11,3 x 2,4
ETOMK NW 10 HL	L	PN 315	12	M 16 x 1,5	M 18 x 1,5	9	34	19	26	19	19	22	13,3 x 2,4
ETOMK NW 13 HL	L	PN 315	15	M 18 x 1,5	M 22 x 1,5	11	36	21	30	22	22	27	15,3 x 2,4
ETOMK NW 16 HL	L	PN 315	18	M 22 x 1,5	M 26 x 1,5	11	40	24	33	27	27	32	19,3 x 2,4
ETOMK NW 20 HL 27	L	PN 160	22	M 27 x 2	M 30 x 2	14	44	28	35	30	32	36	23,6 x 2,9
ETOMK NW 25 HL	L	PN 160	28	M 33 x 2	M 36 x 2	14	47	31	38	36	38	41	29,5 x 3,0
ETOMK NW 32 HL	L	PN 160	35	M 42 x 2	M 45 x 2	14	59	38	48	50	50	50	38,0 x 2,0
ETOMK NW 40 HL	L	PN 160	42	M 48 x 2	M 52 x 2	16	61	38	49	50	55	60	44,5 x 3,0
ETOMK NW 03 HS	S	PN 400	6	M 12 x 1,5	M 14 x 1,5	10	30	15	22	14	17	17	9,3 x 2,4
ETOMK NW 04 HS	S	PN 400	8	M 14 x 1,5	M 16 x 1,5	10	32	17	26	19	17	19	11,3 x 2,4
ETOMK NW 06 HS	S	PN 400	10	M 16 x 1,5	M 18 x 1,5	11	34	18	27	19	19	22	13,3 x 2,4
ETOMK NW 08 HS	S	PN 400	12	M 18 x 1,5	M 20 x 1,5	12	38	22	31	22	22	24	15,3 x 2,4
ETOMK NW 13 HS	S	PN 400	16	M 22 x 1,5	M 24 x 1,5	14	43	25	35	27	27	30	19,3 x 2,4
ETOMK NW 16 HS	S	PN 400	20	M 27 x 2	M 30 x 2	16	49	28	39	30	32	36	23,6 x 2,9
ETOMK NW 20 HS	S	PN 315	25	M 33 x 2	M 36 x 2	16	54	30	44	36	38	46	29,5 x 3,0
ETOMK NW 25 HS	S	PN 250	30	M 42 x 2	M 42 x 2	17	62	36	51	50	50	50	38,0 x 3,0
ETOMK NW 32 HS	S	PN 200	38	M 48 x 2	M 52 x 2	19	65	34	54	50	55	60	44,5 x 3,0

Baureihe: LL = Sehr Leicht L = Leicht S = Schwer – PN = Nenndruck PB = max. Betriebsdruck – Ø d2 = Rohraußendurchmesser

Produktvarianten

XETOMK Einschraub-Verschraubung, T-Form, Stutzen (ohne Überwurfmutter und Schneidring)