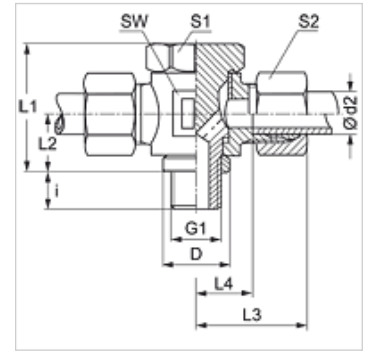


Eigenschaften

Anschluss 1	BSP-Außengewinde zylindrisch
Dichtform 1	Dichtkantenring
Anschluss 2 + 3	metrisches Außengewinde zylindrisch
Dichtform 2 + 3	24° Innenkonus
Bauart	Schwenkverschraubung drosselfrei
Bauform	T-Form
Norm	DIN 3865
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	D (mm)	i (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	SW (mm)	S1	S2
STR NW 04 HL	L	PN 250	6	G 1/8" -28	14,0	8	24	10,5	27	12,0	17	17	14
STR NW 06 HL	L	PN 250	8	G 1/4" -19	18,0	12	30	14,0	29	14,5	22	19	17
STR NW 08 HL	L	PN 250	10	G 1/4" -19	18,0	12	30	14,0	30	15,5	22	19	19
STR NW 10 HL	L	PN 250	12	G 3/8" -19	22,0	12	36	16,5	33	18,0	27	24	22
STR NW 13 HL	L	PN 250	15	G 1/2" -14	26,0	14	45	21,5	37	21,5	32	30	27
STR NW 16 HL	L	PN 250	18	G 1/2" -14	26,5	14	45	21,5	37	21,0	32	30	32
STR NW 20 HL	L	PN 160	22	G 3/4" -14	32,0	16	53	24,0	44	27,5	41	36	36
STR NW 25 HL	L	PN 160	28	G 1" -11	39,0	18	66	30,5	49	32,0	50	46	41
STR NW 32 HL	L	PN 160	35	G 1.1/4" -11	49,0	20	76	35,5	58	36,0	60	55	50
STR NW 40 HL	L	PN 160	42	G 1.1/2" -11	55,0	22	87	40,5	63	40,5	70	60	60
STR NW 03 HS	S	PN 315	6	G 1/4" -19	18,0	12	30	14,0	31	16,5	22	19	17
STR NW 04 HS	S	PN 315	8	G 1/4" -19	18,0	12	30	14,0	31	16,5	22	19	19
STR NW 06 HS	S	PN 315	10	G 3/8" -19	22,0	12	36	16,5	35	18,5	27	24	22
STR NW 08 HS	S	PN 315	12	G 3/8" -19	22,0	12	36	16,5	35	18,5	27	24	24
STR NW 10 HS	S	PN 315	14	G 1/2" -14	26,0	14	45	21,5	40	22,5	32	30	27
STR NW 13 HS	S	PN 315	16	G 1/2" -14	26,0	14	45	21,5	40	22,0	32	30	30
STR NW 16 HS	S	PN 160	20	G 3/4" -14	32,0	16	53	24,0	48	26,5	41	36	36
STR NW 20 HS	S	PN 160	25	G 1" -11	39,0	18	66	30,5	56	31,5	50	46	46
STR NW 25 HS	S	PN 160	30	G 1.1/4" -11	49,0	20	76	35,5	64	37,0	60	55	50
STR NW 32 HS	S	PN 160	38	G 1.1/2" -11	55,0	22	87	40,5	72	41,5	70	60	60

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

Produktvarianten

XSTR Schwenkverschraubung, drosselfrei, T-Form, Stutzen (ohne Überwurfmutter und Schneidring)