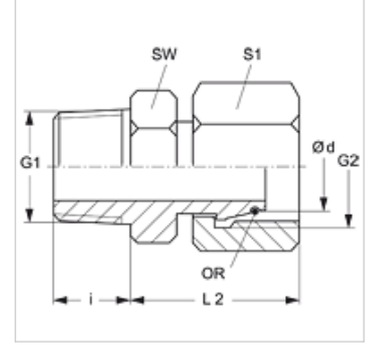


Özellikler

Baęlantı 1	NPT dış dış
Sızdırmazlık şekli 1	diřten contalama
Baęlantı 2	metrik Somunlu
Sızdırmazlık şekli 2	O-Ringli 24° dışa havşalı
Model	Blok Baęlantı
Dizayn	düz
Standart	DIN 2353 ISO 8434-1
Malzeme	Çelik
Yüzey koruması	galvaniz kaplı



Açıklama

Montaj, Basınç Deęeri ve izin verilen Çalışma Sıcaklıkları ile ilgili Bilgiler için Lütfen Boru Bağlantı Teknik Bilgilerine Bakınız.

Ürün

Tanım	Tip	Çalışma basıncı bar	Ø d (mm)	G1	G2	i (mm)	L2 (mm)	SW (mm)	S1	OR
AOVN NW 04 L	L	PN 315	6	1/8" -27 NPT	M 12 x 1,5	10,0	31,5	11	14	4,0 x 1,5
AOVN NW 06 L	L	PN 315	8	1/4" -18 NPT	M 14 x 1,5	14,5	37,5	14	17	6,0 x 1,5
AOVN NW 08 L	L	PN 315	10	1/4" -18 NPT	M 16 x 1,5	14,5	38,0	14	19	7,5 x 1,5
AOVN NW 10 L	L	PN 315	12	3/8" -18 NPT	M 18 x 1,5	14,5	40,0	19	22	9,0 x 1,5
AOVN NW 13 L	L	PN 315	15	1/2" -14 NPT	M 22 x 1,5	19,5	49,5	22	27	12,0 x 2,0
AOVN NW 16 L	L	PN 315	18	1/2" -14 NPT	M 26 x 1,5	19,5	49,0	24	32	15,0 x 2,0
AOVN NW 20 L	L	PN 160	22	3/4" -14 NPT	M 30 x 2	19,5	52,0	27	36	20,0 x 2,0
AOVN NW 25 L	L	PN 160	28	1" -11,5 NPT	M 36 x 2	24,5	61,0	36	41	26,0 x 2,0
AOVN NW 32 L	L	PN 160	35	1.1/4" -11,5 NPT	M 45 x 2	25,0	65,5	46	50	32,0 x 2,5
AOVN NW 40 L	L	PN 160	42	1.1/2" -11,5 NPT	M 52 x 2	26,0	68,5	50	60	38,0 x 2,5
AOVN NW 03 S	S	PN 630	6	1/4" -18 NPT	M 14 x 1,5	14,5	37,5	14	17	4,0 x 1,5
AOVN NW 04 S	S	PN 630	8	1/4" -18 NPT	M 16 x 1,5	14,5	38,0	14	19	6,0 x 1,5
AOVN NW 06 S	S	PN 630	10	3/8" -18 NPT	M 18 x 1,5	14,5	40,5	19	22	7,5 x 1,5
AOVN NW 08 S	S	PN 630	12	3/8" -18 NPT	M 20 x 1,5	14,5	42,0	19	24	9,0 x 1,5
AOVN NW 10 S	S	PN 630	14	1/2" -14 NPT	M 22 x 1,5	19,5	50,5	22	27	10,0 x 2,0
AOVN NW 13 S	S	PN 400	16	1/2" -14 NPT	M 24 x 1,5	19,5	51,0	22	30	12,0 x 2,0
AOVN NW 16 S	S	PN 400	20	3/4" -14 NPT	M 30 x 2	19,5	54,0	27	36	16,3 x 2,4
AOVN NW 20 S	S	PN 400	25	1" -11,5 NPT	M 36 x 2	24,5	63,5	36	46	20,3 x 2,4
AOVN NW 25 S	S	PN 400	30	1.1/4" -11,5 NPT	M 42 x 2	25,0	70,5	46	50	25,3 x 2,4
AOVN NW 32 S	S	PN 315	38	1.1/2" -11,5 NPT	M 52 x 2	26,0	73,5	50	60	33,3 x 2,4

Model: LL = Çok hafif L = Hafif S = Ağır - PN=Çalışma Basıncı PB=Patlama Basıncı - çap d = Boru dış çapı

Ürün türleri

AOVN VA Blok Baęlantı, Paslanmaz çelik