

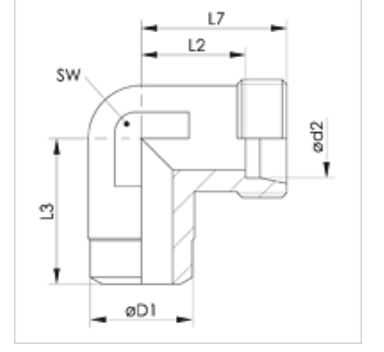
XWSA VA

Kaynak Bağlantısı, 90° Açılı

HANSA FLEX

Özellikler

Bağlantı 1	Metrik boru için kaynak ağızları
Bağlantı 2	metrik dış diş, silindirik
Sızdırmazlık şekli 2	24° içe havşalı
Model	Kaynak bağlantısı
Dizayn	90° Açılı
Standart	ISO 8434-1
Teslimat kapsamı	Gövde (somun ve yüzüksüz)
Malzeme	Paslanmaz çelik



Açıklama

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

Ürün

Tanım	Tip	Çalışma basıncı bar	Ø d2 (mm)	Ø D1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	L7 (mm)	SW (mm)
XWSA NW 04 HL VA	L	PN 315	6	10	12,0	19	19	12
XWSA NW 06 HL VA	L	PN 315	8	12	14,0	23	21	12
XWSA NW 08 HL VA	L	PN 315	10	14	15,0	24	22	14
XWSA NW 10 HL VA	L	PN 315	12	16	17,0	25	24	17
XWSA NW 13 HL VA	L	PN 315	15	19	21,0	30	28	19
XWSA NW 16 HL VA	L	PN 315	18	22	23,5	33	31	24
XWSA NW 20 HL VA	L	PN 160	22	27	27,5	37	35	27
XWSA NW 25 HL VA	L	PN 160	28	32	30,5	42	38	36
XWSA NW 32 HL VA	L	PN 160	35	40	34,5	49	40	41
XWSA NW 40 HL VA	L	PN 160	42	46	40,0	57	51	50
XWSA NW 06 HS VA	S	PN 630	10	15	17,5	25	25	17
XWSA NW 08 HS VA	S	PN 630	12	17	21,5	29	29	17
XWSA NW 13 HS VA	S	PN 400	16	21	24,5	33	33	24
XWSA NW 16 HS VA	S	PN 400	20	26	26,5	37	37	27
XWSA NW 20 HS VA	S	PN 400	25	31	30,0	42	42	36
XWSA NW 25 HS VA	S	PN 400	30	36	35,5	49	49	41
XWSA NW 32 HS VA	S	PN 315	38	44	41,0	57	57	50

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

Ürün türleri

XWSA	Kaynak Bağlantısı, 90° Açılı, Çelik
WSA VA	Kaynak Bağlantısı, 90° Açılı, Paslanmaz çelik