

XLN VA

Dwuzłączka wkręcana, nierównoramienna

HANSA FLEX

Właściwości

Przyłącze 1	Gwint zewnętrzny NPT
Rodzaj uszczelnienia 1	uszczelnia gwint
Przyłącze 2 + 3	metryczny gwint zewnętrzny cylindryczny
Rodzaj uszczelnienia 2 + 3	stożek wewnętrzny 24°
Typ konstrukcji	wkręcana dwuzłączka gwintowana
Kształt	nierównoramienna
Norma	DIN 2353
Zakres dostawy	króciec (bez nakrętki kołpakowej i pierścienia zacinającego)
Materiał	stal szlachetna



Wskazówka

Wskazówki do montażu, zabudowy, obciążalności ciśnieniowej i dopuszczalnych temperatur roboczych są zawarte w Informacjach Technicznych dwuzłazek rurowych.

Artykuł

Oznaczenie	Typoszereg	Ciśnienie robocze bar	Ø d2 (mm)	G	i (mm)	L4 (mm)	L5 (mm)	L7 (mm)	SW (mm)
XLN NW 04 HL VA	L	PN 315	6	1/8" -27 NPT	10,0	12,0	20	19	12
XLN NW 04 HL 1/4 VA	L	PN 315	6	1/4" -18 NPT	15,0	14,0	26	21	12
XLN NW 06 HL VA	L	PN 315	8	1/4" -18 NPT	15,0	14,0	26	21	12
XLN NW 08 HL VA	L	PN 315	10	1/4" -18 NPT	15,0	15,0	27	22	14
XLN NW 10 HL 1/4 VA	L	PN 315	12	1/4" -18 NPT	15,0	15,0	27	22	17
XLN NW 10 HL VA	L	PN 315	12	3/8" -18 NPT	15,3	17,0	28	24	17
XLN NW 10 HL 1/2 VA	L	PN 315	12	1/2" -14 NPT	20,0	21,0	32	28	17
XLN NW 13 HL VA	L	PN 315	15	1/2" -14 NPT	20,0	21,0	34	28	19
XLN NW 16 HL VA	L	PN 315	18	1/2" -14 NPT	20,0	23,5	36	31	24
XLN NW 20 HL VA	L	PN 160	22	3/4" -14 NPT	20,0	27,5	42	35	27
XLN NW 25 HL VA	L	PN 160	28	1" -11,5 NPT	25,0	30,5	48	38	36
XLN NW 32 HL VA	L	PN 160	35	1.1/4" -11,5 NPT	25,5	34,5	54	45	41
XLN NW 40 HL VA	L	PN 160	42	1.1/2" -11,5 NPT	26,0	40,0	61	51	50
XLN NW 03 HS VA	S	PN 630	6	1/4" -18 NPT	15,0	16,0	26	23	12
XLN NW 04 HS VA	S	PN 630	8	1/4" -18 NPT	15,0	17,0	27	24	14
XLN NW 06 HS VA	S	PN 630	10	3/8" -18 NPT	15,3	17,5	28	25	17
XLN NW 08 HS VA	S	PN 630	12	3/8" -18 NPT	15,3	21,5	28	29	17
XLN NW 08 HS 1/2 VA	S	PN 630	12	1/2" -14 NPT	20,0	21,5	33	29	19
XLN NW 10 HS VA	S	PN 630	14	1/2" -14 NPT	20,0	22,0	35	30	19
XLN NW 13 HS VA	S	PN 400	16	1/2" -14 NPT	20,0	24,5	36	33	24
XLN NW 16 HS VA	S	PN 400	20	3/4" -14 NPT	20,0	26,5	42	37	27
XLN NW 20 HS VA	S	PN 400	25	1" -11,5 NPT	25,0	30,0	48	42	36
XLN NW 25 HS VA	S	PN 400	30	1.1/4" -11,5 NPT	25,5	35,5	54	49	41
XLN NW 32 HS VA	S	PN 315	38	1.1/2" -11,5 NPT	26,0	41,0	61	57	50

typoszereg: LL = bardzo lekki L = lekki S = ciężki - PN = ciśnienie znamionowe PB = maks. ciśnienie robocze - Ø d2 = średnica zewnętrzna rury

Warianty produktu

XLN	Dwuzłączka wkręcana, nierównoramienna, stal
LN VA	Dwuzłączka wkręcana, nierównoramienna, stal szlachetna