

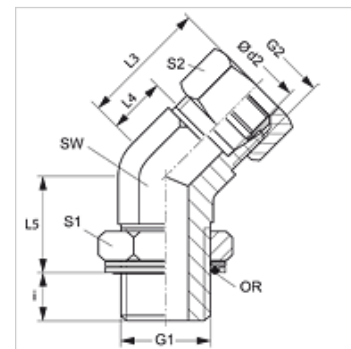
# EWORK 45

Dwułaczka wkręcana, kąt 45°

**HANSA FLEX**

## Właściwości

Przyłącze 1	Gwint zewnętrzny BSP cylindryczny
Rodzaj uszczelnienia 1	o-ring i pierścień komorowy
Przyłącze 2	metryczny gwint zewnętrzny cylindryczny
Rodzaj uszczelnienia 2	stożek wewnętrzny 24°
Typ konstrukcji	dwułaczka wkręcana z ustawianym kierunkiem
Kształt	kąt 45°
Zakres dostawy	króciec z nakrętką kołpakową i pierścieniem zacinającym
Materiał	stal
Ochrona powierzchni	galwanizowany



## Wskazówka

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

## Artykuł

Oznaczenie	Typoszereg	Ciśnienie robocze bar	Ø d2 (mm)	G1	G2	i (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	L5 (mm)	SW (mm)	S1	S2	OR
EWORK 45 NW 04 HL	L	PN 315	6	G 1/8" -28	M 12 x 1,5	7	24	9	21	14	14	14	7,97 x 1,88
EWORK 45 NW 06 HL	L	PN 315	8	G 1/4" -19	M 14 x 1,5	9	27	12	20	14	19	17	10,77 x 2,62
EWORK 45 NW 08 HL	L	PN 315	10	G 1/4" -19	M 16 x 1,5	9	27	12	25	19	19	19	10,77 x 2,62
EWORK 45 NW 10 HL	L	PN 250	12	G 3/8" -19	M 18 x 1,5	9	28	14	28	19	22	22	13,94 x 2,62
EWORK 45 NW 13 HL	L	PN 250	15	G 1/2" -14	M 22 x 1,5	13	32	17	26	22	27	27	17,86 x 2,62
EWORK 45 NW 16 HL	L	PN 250	18	G 1/2" -14	M 26 x 1,5	13	33	17	32	27	27	32	17,86 x 2,62
EWORK 45 NW 20 HL	L	PN 160	22	G 3/4" -14	M 30 x 2	13	35	19	37	30	36	36	23,47 x 2,62
EWORK 45 NW 25 HL	L	PN 160	28	G 1" -11	M 36 x 2	15	40	23	37	36	41	41	29,74 x 3,53
EWORK 45 NW 32 HL	L	PN 160	35	G 1.1/4" -11	M 45 x 2	15	48	27	39	50	50	50	37,69 x 3,53
EWORK 45 NW 40 HL	L	PN 160	42	G 1.1/2" -11	M 52 x 2	15	49	26	39	50	55	60	44,04 x 3,53
EWORK 45 NW 03 HS	S	PN 315	6	G 1/4" -19	M 14 x 1,5	9	24	9	19	14	19	17	10,77 x 2,62
EWORK 45 NW 04 HS	S	PN 315	8	G 1/4" -19	M 16 x 1,5	9	27	12	23	19	19	19	10,77 x 2,62
EWORK 45 NW 06 HS	S	PN 250	10	G 3/8" -19	M 18 x 1,5	9	29	13	25	19	22	22	13,94 x 2,62
EWORK 45 NW 08 HS	S	PN 250	12	G 3/8" -19	M 20 x 1,5	9	33	17	25	22	22	24	13,94 x 2,62
EWORK 45 NW 13 HS	S	PN 250	16	G 1/2" -14	M 24 x 1,5	13	34	16	31	27	27	30	17,86 x 2,62
EWORK 45 NW 16 HS	S	PN 250	20	G 3/4" -14	M 30 x 2	12	38	16	34	30	36	36	23,47 x 2,62
EWORK 45 NW 20 HS	S	PN 250	25	G 1" -11	M 36 x 2	14	43	19	37	36	41	46	29,74 x 3,53
EWORK 45 NW 25 HS	S	PN 160	30	G 1.1/4" -11	M 42 x 2	15	50	24	38	50	50	50	37,69 x 3,53
EWORK 45 NW 32 HS	S	PN 160	38	G 1.1/2" -11	M 52 x 2	15	52	21	38	50	55	60	44,04 x 3,53

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

## Warianty produktu

**XEWORK 45** Dwułaczka wkręcana, kąt 45°, króciec (bez nakrętki kołpakowej i pierścienia zacinającego)