

# XHZR ED

Zawór zwrotny, złącze wkręcane

**HANSA FLEX**

## Właściwości

Przylącze 1	Gwint zewnętrzny BSP cylindryczny
Rodzaj uszczelnienia 1	forma E
Przylącze 2	metryczny gwint zewnętrzny cylindryczny
Rodzaj uszczelnienia 2	stożek wewnętrzny 24°
Typ konstrukcji	zawór zwrotny, złącze wkręcane
Kształt	prosty
Norma	DIN 3865
Zakres dostawy	króciec (bez nakrętki kołpakowej i pierścienia zacinającego)
Materiał	stal
Ochrona powierzchni	galwanizowany



## Wskazówka

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

## Opis

Kierunek przepływu do czopa wkręcanego

## Wskazówki do zamówienia

Dostępne także z ciśnieniem zadziałania 0,2; 0,5; 2; 3; 5 bar.

## Artykuł

Oznaczenie	Ciśnienie zadziałania	Typoszereg	Ciśnienie robocze bar	Ø d2 (mm)	G1	Ø D (mm)	i (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	S1	S2
XHZR NW 04 HL ED	ok. 1 bar	L	PN 250	6	G 1/8" -28	14	8	33,5	26,5	17	17
XHZR NW 06 HL ED	ok. 1 bar	L	PN 250	8	G 1/4" -19	19	12	33,5	28,5	19	19
XHZR NW 08 HL ED	ok. 1 bar	L	PN 250	10	G 1/4" -19	19	12	45,5	38,5	24	22
XHZR NW 10 HL ED	ok. 1 bar	L	PN 250	12	G 3/8" -19	22	12	47,5	40,5	30	27
XHZR NW 13 HL ED	ok. 1 bar	L	PN 250	15	G 1/2" -14	27	14	49,5	42,5	32	27
XHZR NW 16 HL ED	ok. 1 bar	L	PN 160	18	G 1/2" -14	27	14	55,5	48,0	36	36
XHZR NW 20 HL ED	ok. 1 bar	L	PN 160	22	G 3/4" -14	32	16	63,5	56,0	46	41
XHZR NW 25 HL ED	ok. 1 bar	L	PN 100	28	G 1" -11	40	18	71,5	64,0	55	50
XHZR NW 32 HL ED	ok. 1 bar	L	PN 100	35	G 1.1/4" -11	50	20	80,5	70,0	60	60
XHZR NW 40 HL ED	ok. 1 bar	L	PN 100	42	G 1.1/2" -11	55	22	81,5	70,5	70	65
XHZR NW 03 HS ED	ok. 1 bar	S	PN 400	6	G 1/4" -19	19	12	38,5	31,5	19	19
XHZR NW 04 HS ED	ok. 1 bar	S	PN 400	8	G 1/4" -19	19	12	38,5	31,5	19	19
XHZR NW 06 HS ED	ok. 1 bar	S	PN 400	10	G 3/8" -19	22	12	45,5	38,0	24	22
XHZR NW 08 HS ED	ok. 1 bar	S	PN 400	12	G 3/8" -19	22	12	48,5	41,0	27	24
XHZR NW 10 HS ED	ok. 1 bar	S	PN 315	14	G 1/2" -14	27	14	51,5	43,5	32	27
XHZR NW 13 HS ED	ok. 1 bar	S	PN 315	16	G 1/2" -14	27	14	54,5	46,0	36	32
XHZR NW 16 HS ED	ok. 1 bar	S	PN 250	20	G 3/4" -14	32	16	60,5	50,0	46	41
XHZR NW 20 HS ED	ok. 1 bar	S	PN 250	25	G 1" -11	40	18	66,5	54,5	50	46
XHZR NW 25 HS ED	ok. 1 bar	S	PN 250	30	G 1.1/4" -11	50	20	77,5	64,0	60	60
XHZR NW 32 HS ED	ok. 1 bar	S	PN 250	38	G 1.1/2" -11	55	22	87,5	71,5	70	65

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

## Warianty produktu

XHZR ED VA	Zawór zwrotny, złącze wkręcane, stal szlachetna
HZR ED	Zawór zwrotny, złącze wkręcane, stal

## Akcesoria

RD FEDER	Sprężyna do zaworów zwrotnych
RD FEDER PT	Sprężyna do zaworu zwrotnego



Mimo starannego sprawdzenia nie możemy wykluczyć błędów i nie gwarantujemy prawidłowości podanych informacji.

12.05.2026

HANSA-FLEX AG

www.hansa-flex.com

1

## Części zamienne

WD      Uszczelka miękka do dwuzłączek gwintowanych ED