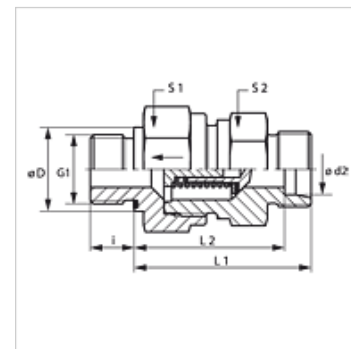


XHZM ED VA

Spätňý ventil, závitové pripojenie

Vlastnosti

Prípojka 1	metrický vonkajší závit valcový
Tvar tesnenia 1	Tvar E
Prípojka 2	metrický vonkajší závit valcový
Tvar tesnenia 2	Vnútroňý kužeľ 24°
Konštrukcia	Spätňý ventil, závitové pripojenie
Vyhotovenie	priame
Norma	DIN 3865
Rozsah dodávky	Hrdlo (bez presuvnej matice a zárezného krúžku)
Materiál	Ušľachtilá oceľ



Poznámka

Pokyny pre montáž, zabudovanie, tlakové zaťaženie a povolené prevádzkové teploty nájdete v technických informáciách pre fittingové nákrutky

Popis

Smer prúdenia k závitovému čapu

Pokyny pre objednanie

NBR tesnenie

FPM (Viton) na vyžiadanie

Dodáva sa tiež s reakčnými tlakmi 0,2; 0,5; 2; 3 bar

Výrobok

Označenie	Reakčný tlak	Konštrukčný rad	Prevádzkový tlak	Ø d2 (mm)	G1	Ø D (mm)	i (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	S1	S2
XHZM NW 04 HL ED VA	pribl. 1 bar	D	PN 250	6	M 10 x 1	14	8	41,0	26,5	17	17
XHZM NW 06 HL ED VA	pribl. 1 bar	D	PN 250	8	M 12 x 1,5	-	12	43,0	28,5	19	19
XHZM NW 08 HL ED VA	pribl. 1 bar	D	PN 250	10	M 14 x 1,5	-	12	53,0	38,5	24	22
XHZM NW 10 HL ED VA	pribl. 1 bar	D	PN 250	12	M 16 x 1,5	-	12	55,0	40,5	30	27
XHZM NW 13 HL ED VA	pribl. 1 bar	D	PN 250	15	M 18 x 1,5	-	12	57,5	42,5	32	27
XHZM NW 16 HL ED VA	pribl. 1 bar	D	PN 160	18	M 22 x 1,5	-	14	64,0	48,0	36	36
XHZM NW 20 HL ED VA	pribl. 1 bar	D	PN 160	22	M 26 x 1,5	-	16	72,0	56,0	46	41
XHZM NW 25 HL ED VA	pribl. 1 bar	D	PN 100	28	M 33 x 2	-	18	80,5	64,0	55	50
XHZM NW 32 HL ED VA	pribl. 1 bar	D	PN 100	35	M 42 x 2	-	20	91,5	70,0	60	60
XHZM NW 40 HL ED VA	pribl. 1 bar	D	PN 100	42	M 48 x 2	-	22	93,0	70,5	70	65
XHZM NW 03 HS ED VA	pribl. 1 bar	S	PN 400	6	M 12 x 1,5	-	12	46,0	31,5	19	19
XHZM NW 04 HS ED VA	pribl. 1 bar	S	PN 400	8	M 14 x 1,5	-	12	46,0	31,5	19	19
XHZM NW 06 HS ED VA	pribl. 1 bar	S	PN 400	10	M 16 x 1,5	-	12	54,0	38,0	24	22
XHZM NW 08 HS ED VA	pribl. 1 bar	S	PN 400	12	M 18 x 1,5	-	12	57,0	41,0	27	24
XHZM NW 10 HS ED VA	pribl. 1 bar	S	PN 315	14	M 20 x 1,5	-	14	61,0	43,5	32	27
XHZM NW 13 HS ED VA	pribl. 1 bar	S	PN 315	16	M 22 x 1,5	-	14	64,0	46,0	36	32
XHZM NW 16 HS ED VA	pribl. 1 bar	S	PN 250	20	M 27 x 2	-	16	71,5	50,0	46	41
XHZM NW 20 HS ED VA	pribl. 1 bar	S	PN 250	25	M 33 x 2	-	18	78,5	54,5	50	46
XHZM NW 25 HS ED VA	pribl. 1 bar	S	PN 250	30	M 42 x 2	-	20	90,5	64,0	60	60
XHZM NW 32 HS ED VA	pribl. 1 bar	S	PN 250	38	M 48 x 2	-	22	102,0	71,5	70	65

Konštrukčný rad: LL = Veľmi ľahká L = Ľahká S = Ťažká – PN = Menovitý tlak PB = Max. prevádzkový tlak – Ø d2 = Vonkajší priemer rúry

Varianty produktu

XHZM ED	Spätňý ventil, závitové pripojenie, Oceľ
XHZM ED VA	Spätňý ventil, závitové pripojenie, Ušľachtilá oceľ

Náhradné diely

WD V	Mäkké tesnenie JIC
------	--------------------