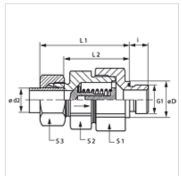


Caractéristiques							
Raccord 1	Filetage extérieur BSP cylindrique						
Étanchéité 1	Forme E						
Raccord 2	filet ext. métrique cylindrique						
Étanchéité 2	Cône intérieur 24°						
Construction	Vanne de retenue, raccord à visser						
Conception	droit						
Fourniture	Manchon avec écrou-raccord et bague coupante						
Matériau	Acier						
Traitement de surface	revêtement galvanisé						





Remarque

Veuillez vous reporter aux caractéristiques techniques des raccords pour tubes pour de plus amples informations sur le montage, les pressions et températures de service autorisées.

Description

Sens du flux vers l'embout à collet

Informations relatives à la commande

Également disponible avec une pression de réponse de 0,2, 0,5, 2, 3, 5 bar.

Article												
Désignation	Pression de réponse	Série	Pression de service en bar	Ø d2	G1	ØD	i	L1	L2	S1	S2	S3
				(mm)		(mm)	(mm)	(mm)	(mm)			
HZR NW 04 HL ED	env. 1 bar	L	PN 250	6	G 1/8" -28	14	8	41,0	26,5	17	17	14
HZR NW 06 HL ED	env. 1 bar	L	PN 250	8	G 1/4" -19	19	12	43,0	28,5	19	19	17
HZR NW 08 HL ED	env. 1 bar	L	PN 250	10	G 1/4" -19	19	12	53,0	38,5	24	22	19
HZR NW 10 HL ED	env. 1 bar	L	PN 250	12	G 3/8" -19	22	12	55,0	40,5	30	27	22
HZR NW 13 HL ED	env. 1 bar	L	PN 250	15	G 1/2" -14	27	14	57,5	42,5	32	27	27
HZR NW 16 HL ED	env. 1 bar	L	PN 160	18	G 1/2" -14	27	14	64,0	48,0	36	36	32
HZR NW 20 HL ED	env. 1 bar	L	PN 160	22	G 3/4" -14	32	16	72,0	56,0	46	41	36
HZR NW 25 HL ED	env. 1 bar	L	PN 100	28	G 1" -11	40	18	80,5	64,0	55	50	41
HZR NW 32 HL ED	env. 1 bar	L	PN 100	35	G 1 1/4" -11	50	20	91,5	70,0	60	60	50
HZR NW 40 HL ED	env. 1 bar	L	PN 100	42	G 1 1/2" -11	55	22	93,0	70,5	70	65	60
HZR NW 03 HS ED	env. 1 bar	S	PN 400	6	G 1/4" -19	19	12	46,0	31,5	19	19	17
HZR NW 04 HS ED	env. 1 bar	S	PN 400	8	G 1/4" -19	19	12	46,0	31,5	19	19	17
HZR NW 06 HS ED	env. 1 bar	S	PN 400	10	G 3/8" -19	22	12	54,0	38,0	24	22	22
HZR NW 08 HS ED	env. 1 bar	S	PN 400	12	G 3/8" -19	22	12	57,0	41,0	27	24	24
HZR NW 10 HS ED	env. 1 bar	S	PN 315	14	G 1/2" -14	27	14	61,0	43,5	32	27	27
HZR NW 13 HS ED	env. 1 bar	S	PN 315	16	G 1/2" -14	27	14	64,0	46,0	36	32	30
HZR NW 16 HS ED	env. 1 bar	S	PN 250	20	G 3/4" -14	32	16	71,5	50,0	46	41	36
HZR NW 20 HS ED	env. 1 bar	S	PN 250	25	G 1" -11	40	18	78,5	54,5	50	46	46
HZR NW 25 HS ED	env. 1 bar	S	PN 250	30	G 1 1/4" -11	50	20	90,5	64,0	60	60	50
HZR NW 32 HS ED	env. 1 bar	S	PN 250	38	G 1 1/2" -11	55	22	102,0	71,5	70	65	60

Série : LL = très léger L = léger S = lourd - PN = Pression nominale PB = Pression de service max. - Ø d2 = diamètre extérieur du tube

Gamme de produits

HZR ED VA Vanne de retenue, raccord à visser, Acier inoxydable

XHZR ED Vanne de retenue, raccord à visser, Acier

Accessoires

RD FEDER Ressort pour vanne de retenue

RD FEDER PT Ressort pour vanne de retenue

Pièces de rechange

WD Joint mou pour raccord vissé ED