

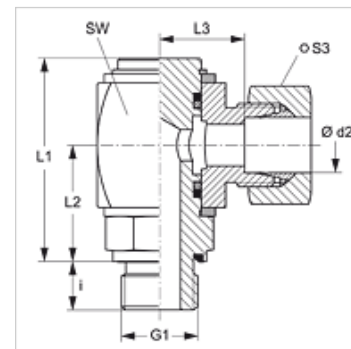
GVR 90 ED VA

Îmbinare filetată rotativă, varianta 90°, lagăr de alunecare

HANSA FLEX

Caracteristici

Racord 1	Filete cilindrice exterioare BSP
Formă de etanșare 1	Formă E
Racord 2	Filet metric exterior cilindric
Formă de etanșare 2	Con interior 24°
Tip constructiv	Îmbinare filetată rotativă (piesă de legătură fixată prin înfiletare)
Tip constructiv - element suplimentar	Lagăr de alunecare
Forma constructivă	Racord 90°
Set de livrare	Ștuț (fără piuliță olandeză și inel de tăiere)
Material	oțel inoxidabil



Indicație

Indicațiile privind montajul, asamblarea, încărcarea cu presiune și temperaturile de regim admisibile se găsesc în informațiile tehnice referitoare la îmbinările filetate pentru țevi.

Indicații referitoare comandă

NBR sigilii

FPM (Viton) la cerere

Articol

Denumire	Seria	Presiune de lucru bar	Ø d2 (mm)	G1	i (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	SW (mm)	S3
GVR 90 NW 04 HL ED VA	L	PN 160	6	G 1/8" -28	8	47,0	26,5	16,5	27	14
GVR 90 NW 06 HL ED VA	L	PN 160	8	G 1/4" -19	12	47,5	26,5	16,5	27	14
GVR 90 NW 08 HL ED VA	L	PN 160	10	G 1/4" -19	12	47,5	26,5	17,5	27	19
GVR 90 NW 10 HL ED VA	L	PN 160	12	G 3/8" -19	12	47,5	26,5	18,0	27	24
GVR 90 NW 13 HL ED VA	L	PN 160	15	G 1/2" -14	14	58,5	33,5	24,0	36	27
GVR 90 NW 16 HL ED VA	L	PN 100	18	G 1/2" -14	14	58,5	33,5	23,5	36	32
GVR 90 NW 20 HL ED VA	L	PN 100	22	G 3/4" -14	16	66,0	38,0	27,5	41	36
GVR 90 NW 25 HL ED VA	L	PN 60	28	G 1" -11	18	72,0	42,5	29,5	46	41
GVR 90 NW 03 HS ED VA	S	PN 250	6	G 1/4" -19	8	47,5	26,5	18,5	27	17
GVR 90 NW 04 HS ED VA	S	PN 250	8	G 1/4" -19	8	47,5	26,5	18,5	27	19
GVR 90 NW 06 HS ED VA	S	PN 250	10	G 3/8" -19	12	47,5	26,5	18,0	27	22
GVR 90 NW 08 HS ED VA	S	PN 250	12	G 3/8" -19	12	47,5	26,5	18,0	27	24
GVR 90 NW 10 HS ED VA	S	PN 250	14	G 1/2" -14	14	58,5	33,5	25,0	36	27
GVR 90 NW 13 HS ED VA	S	PN 250	16	G 1/2" -14	14	58,5	33,5	24,5	36	30
GVR 90 NW 16 HS ED VA	S	PN 160	20	G 3/4" -14	16	66,0	38,0	26,5	41	36
GVR 90 NW 20 HS ED VA	S	PN 160	25	G 1" -11	18	72,0	42,5	29,0	46	46

Seria: LL = foarte ușoară L = ușoară S = grea - PN = Presiunea nominală PB = Presiunea max. de lucru - Ø d2 = diametru exterior țevă

Piese de schimb

WD V Garnitură moale pentru racorduri filetate tip tată