

MODIFICATIONS TECHNIQUES RÉSERVÉES - COPIES ET IMPRESSIONS SEULEMENT AVEC NOTRE ACCORD - Specifications subject to change without notice - Copyright ELAFLEX

SECTION 2 Section	POIDS	FILETAGE TYPE + DIMENSION	POUR DIAMETRE NOMINAL			TYPE FIXATION	REFERENCE
	Weight Approx.	Thread Type + Size	For Hose Size			Span Clamps	Part Number
	≈ kg	Forme	ID mm	ID in.	OD mm	Forme	Type
	0,5 0,5	Rd 52 x 1/6" (48,2 mm ≥)	25	1"	36-38 36-39	Spannfix Spannloc	RMX 25 SS RMC 25 SS
	0,7 0,7	Rd 58 x 1/6" (54,2 mm ≥)	32	1 1/4"	43-45 43-46	Spannfix Spannloc	RMX 32 SS RMC 32 SS
	0,8 0,8	Rd 65 x 1/6" (61,2 mm ≥)	38	1 1/2"	50-52 50-53	Spannfix Spannloc	RMX 38 SS RMC 38 SS
	1,1 1,2	Rd 78 x 1/6" (74,2 mm ≥)	50	2"	63-67 63-67	Spannfix Spannloc	RMX 50 SS RMC 50 SS
	1,9 2,0	Rd 95 x 1/6" (91,2 mm ≥)	63	2 1/2"	78-81 78-82	Spannfix Spannloc	RMX 63 SS RMC 63 SS
	2,6 2,7	Rd 110 x 1/4" (104,3 mm ≥)	75	3"	89-92 89-94	Spannfix Spannloc	RMX 75 SS RMC 75 SS
	3,8 4,4	Rd 130 x 1/4" (124,3 mm ≥)	100	4"	115-118 114-119	Spannfix Spannloc	RMX 100 SS RMC 100 SS
	0,3 0,3	Rd 52 x 1/6" (52 mm ≥)	25	1"	36-38 36-39	Spannfix Spannloc	RVX 25 SS RVC 25 SS
	0,4 0,4	Rd 58 x 1/6" (58 mm ≥)	32	1 1/4"	43-45 43-46	Spannfix Spannloc	RVX 32 SS RVC 32 SS
	0,5 0,5	Rd 65 x 1/6" (65 mm ≥)	38	1 1/2"	50-52 50-53	Spannfix Spannloc	RVX 38 SS RVC 38 SS
	0,6 0,7	Rd 78 x 1/6" (78 mm ≥)	50	2"	63-67 63-67	Spannfix Spannloc	RVX 50 SS RVC 50 SS
	1,1 1,2	Rd 95 x 1/6" (95 mm ≥)	63	2 1/2"	78-81 78-82	Spannfix Spannloc	RVX 63 SS RVC 63 SS
	1,5 1,6	Rd 110 x 1/4" (110 mm ≥)	75	3"	89-92 89-94	Spannfix Spannloc	RVX 75 SS RVC 75 SS
	1,7 2,3	Rd 130 x 1/4" (130 mm ≥)	100	4"	115-118 114-119	Spannfix Spannloc	RVX 100 SS RVC 100 SS
*) Pour commander les joints de rechange, compléter la référence avec la dimension et le matériau souhaité, par exemple NBR, PTFE, Viton®, EPDM ou silicone							RD . . . *)
*) Spare seals : Complete the Part No. with thread size and material e.g. NBR, PTFE, Viton®, EPDM or silicone.							
	0,6 0,6	1 3/4" ACME (40,2 mm ≥)	25	1"	36-38 36-39	Spannfix Spannloc	ACMX 25-1 3/4" ACMC 25-1 3/4"
	0,8 0,8		32	1 1/4"	43-45 43-46	Spannfix Spannloc	ACMX 32-1 3/4" ACMC 32-1 3/4"
	1,5 1,6	2 1/4" ACME (53,1 mm ≥)	50	2"	63-67 63-67	Spannfix Spannloc	ACMX 50-2 1/4" ACMC 50-2 1/4"
	1,4 1,5	3 1/4" ACME (78,4 mm ≥)	50	2"	63-67 63-67	Spannfix Spannloc	ACMX 50-3 1/4" ACMC 50-3 1/4"
	2,8 2,9		75	3"	89-92 89-94	Spannfix Spannloc	ACMX 75-3 1/4" ACMC 75-3 1/4"
	0,3 0,3	1" NPT (29,7 mm ≥)	25	1"	36-38 36-39	Spannfix Spannloc	FSMX 25-1" NPT FSMC 25-1" NPT
	0,5 0,5		32	1 1/4"	43-45 43-46	Spannfix Spannloc	FSMX 32-1" NPT FSMC 32-1" NPT
	0,8 0,9	1 1/4" NPT (38,5 mm ≥)	50	2"	63-67 63-67	Spannfix Spannloc	FSMX 50-1 1/4" NPT FSMC 50-1 1/4" NPT
	1,0 1,1	2" NPT (56,6 mm ≥)	50	2"	63-67 63-67	Spannfix Spannloc	FSMX 50-2" NPT FSMC 50-2" NPT
	1,5 1,6		75	3"	89-92 89-94	Spannfix Spannloc	FSMX 75-2" NPT FSMC 75-2" NPT
Raccords femelles pour pistolet GPL filetage ACME trapézoïdal							<p>LP-gas thread connection with 'ACME' union nut and threaded tail</p> <p>Embout femelle en acier galvanisé. Écrou en laiton matricé</p> <p>Threaded tail of carbon steel. Union nut of hot stamped brass, without seal</p>
	0,3	1 3/4" ACME	25 + 32	AG = 1" NPT	M 1 3/4" ACM		
	0,7	2 1/4" ACME	50	AG = 1 1/4" NPT	M 2 1/4" ACM		
	1,3	3 1/4" ACME	50 + 75	AG = 2" NPT	M 3 1/4" ACM		



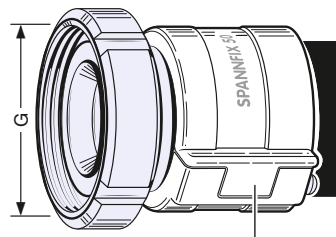
Raccord de flexible à filet rond selon DIN 11851 pour produits alimentaires. Avec demi-coquilles SPANNFIX ou SPANNLOC en aluminium matricé. Pression de service jusqu'à 16 bar.

Hose couplings with special thread to DIN 11851 for foodstuffs. With SPANNFIX or SPANNLOC safety clamps of hot stamped aluminium. Working pressure up to 16 bar.

Embout en acier inoxydable 1.4301 (1.4571), écrou en 1.4301 (1.4307)

Forme RM

Hose tail of stainless steel AISI 304 (AISI 316 Ti), nut of stainless steel AISI 304 (AISI 304 L)

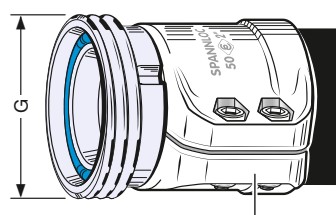


Form Spannfix
en alternative aussi nickelage chimique
alternatively also nickel plated

Embout mâle en acier inoxydable 1.4301 ou 1.4571. Joint RD en NBR bleu

Forme RV

Hose tail with male thread of stainless steel AISI 304 or 316 Ti. Seal RD of NBR blue



Form Spannloc
en alternative aussi en acier inoxydable
alternatively also of stainless steel

Joints en NBR bleu pour produits alimentaires

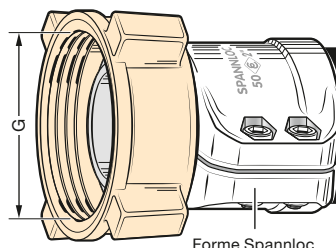
Spare seals of NBR blue for foodstuffs



Raccord femelle selon EN 14422 avec filetage ACME-trapézoïdal pour GPL. Pression nominale jusqu'à 25 bar. Matériau voir ci-dessous

Type ACM

Hose couplings to EN 14422 with ACME-thread for LP-gas. Working pressure up to 25 bar. Materials see below

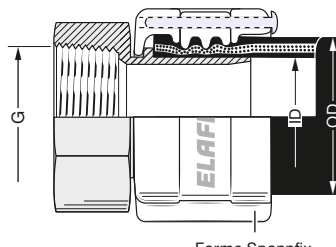


Forme Spannloc

Embout femelle conique fixe en acier galvanisé. Demi-coquilles en aluminium matricé.

Type FSM

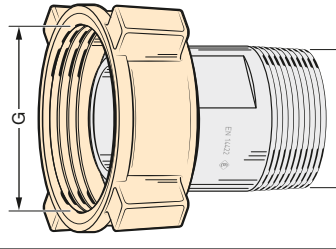
Hose tail with fixed tapered female thread of carbon steel. Clamps of hot stamped aluminium



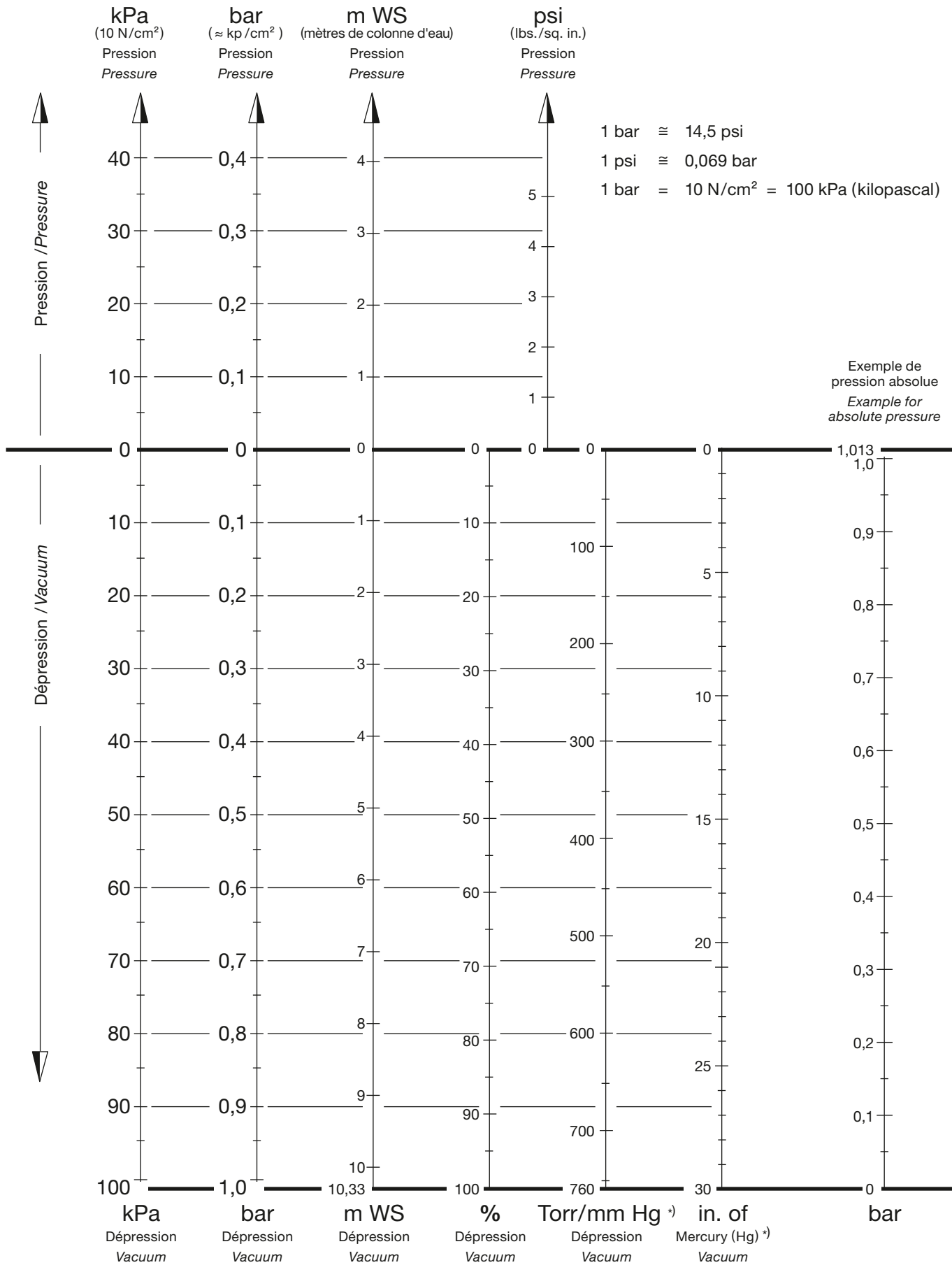
Forme Spannfix

Embout femelle en acier galvanisé. Écrou en laiton matricé

Threaded tail of carbon steel. Union nut of hot stamped brass, without seal



Différentes unités de dépression · Different Units of Vacuum



*) Hg = Colonne de mercure