

TECHNISCHE ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN · NACHDRUCK UND KOPIEN NUR MIT UNSEREM EINVERSTÄNDNIS · Specifications subject to change without notice · Copyright ELAFLEX HIBY

GRUPPE 2 Section	GE- WICHT	GEWINDE ART + GRÖSSE	FÜR SCHLAUCHGRÖSSE			SPANN- KLEMMEN	BESTELL- NUMMER
	Weight Approx.	Thread Type + Size	For Hose Size			Span Clamps	Part Number
	≈ kg	Form	ID mm	ID in.	OD mm	Form	Type



0,4 0,4	Rd 44 x 1/6" (40,2 mm ≥)	19	3/4"	30-32 30-33	Spannfix Spannloc	RMX 19 SS RMC 19 SS
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 0,4	Rd 44 x 1/6" (44 mm ≥)	19	3/4"	30-32 30-33	Spannfix Spannloc	RVX 19 SS RVC 19 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

Schlauchverschraubungen mit Anschluss nach DIN 11851 für Lebensmittel, Rundgewinde nach DIN 405, schlauchseitiger Armaturenteil nach EN 14420. Mit SPANNFIX- oder SPANNLOC-Sicherheitsklemmbacken aus Pressaluminium. Max. Betriebsdruck 16 bar.

Hose couplings with connecting part to DIN 11851 for foodstuffs, special thread to DIN 405, hose side part to EN 14420. With SPANNFIX or SPANNLOC safety clamps of hot stamped aluminium. Max. working pressure 16 bar.

Schlauchstutzen aus Edelstahl 1.4404 (1.4571), Mutter aus 1.4301 (1.4307)

Form RM

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



Form SPANNFIX
alternativ auch chem. vernickelt
alternatively also nickel plated

Außengewinde-Schlauchstutzen aus Edelstahl 1.4571 oder 1.4408. Dichtung RD aus NBR blau

Form RV

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



Form SPANNLOC
alternativ auch aus Edelstahl
alternatively also of stainless steel

+) Für Bestellungen von Ersatzdichtungen die Bestellnummer mit Gewindegröße und gewünschten Werkstoff ergänzen, z. B. NBR, PTFE, Viton®, EPDM oder Silikon.

RD ... *)

Ersatzdichtungen aus NBR blau für Lebensmittel
Spare seals of NBR blue for foodstuffs



+) 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" St/Ms ACMC 25-1 3/4" St/Ms
0,8 0,8		32	1 1/4"	43-45 43-46	Spannfix Spannloc	ACMX 32-1 3/4" St/Ms ACMC 32-1 3/4" St/Ms
1,5 1,6	2 1/4" ACME (53,1 mm ≥)	50	2"	63-67 63-67	Spannfix Spannloc	ACMX 50-2 1/4" St/Ms ACMC 50-2 1/4" St/Ms
1,4 1,5	3 1/4" ACME (78,4 mm ≥)	50	2"	63-67 63-67	Spannfix Spannloc	ACMX 50-3 1/4" St/Ms ACMC 50-3 1/4" St/Ms
2,8 2,9		75	3"	89-92 89-94	Spannfix Spannloc	ACMX 75-3 1/4" St/Ms ACMC 75-3 1/4" St/Ms
0,3 0,3	1" NPT (29,7 mm ≥)	25	1"	36-38 36-39	Spannfix Spannloc	FSMX 25-1" NPT St FSMC 25-1" NPT St
0,5 0,5		32	1 1/4"	43-45 43-46	Spannfix Spannloc	FSMX 32-1" NPT St FSMC 32-1" NPT St
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 St FSMC 50-1 1/4" NPT St
1,0 1,1	2" NPT (56,6 mm ≥)	50	2"	63-67 63-67	Spannfix Spannloc	FSMX 50-2" NPT St FSMC 50-2" NPT St
1,5 1,6		75	3"	89-92 89-94	Spannfix Spannloc	FSMX 75-2" NPT St FSMC 75-2" NPT St

Schlauchverschraubungen nach EN 14422 mit ACME-Trapezgewinde für LPG. Max. Betriebsdruck 25 bar. Werkstoffe s. u. (...ACM)

Type ACM

Hose couplings to EN 14422 with ACME-thread for LP-gas. Max. working pressure up to 25 bar. Materials s. below (...ACM)

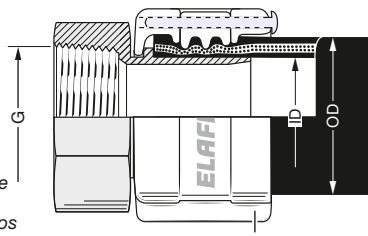


Form SPANNLOC

Schlauchstutzen nach EN 14422 mit festem konischem NPT Innengewinde aus Stahl galv. verzinkt. Klemmbacken aus Pressaluminium

Type FSM

Hose tail to EN 14422 with fixed tapered female NPT thread of carbon steel, zinc plated. Clamps of hot stamped aluminium



Form SPANNFIX

Reduzierschraubungen nach 14422 für LPG-Füllventile mit ACME-Trapezgewinde-Mutter
LP-gas reducer thread connection to EN 14422 with 'ACME' union nut and threaded tail

Reduzierschraubung mit Einschraubstutzen aus Stahl galv. verzinkt. Drehbare Mutter aus Pressmessing, ohne Dichtung

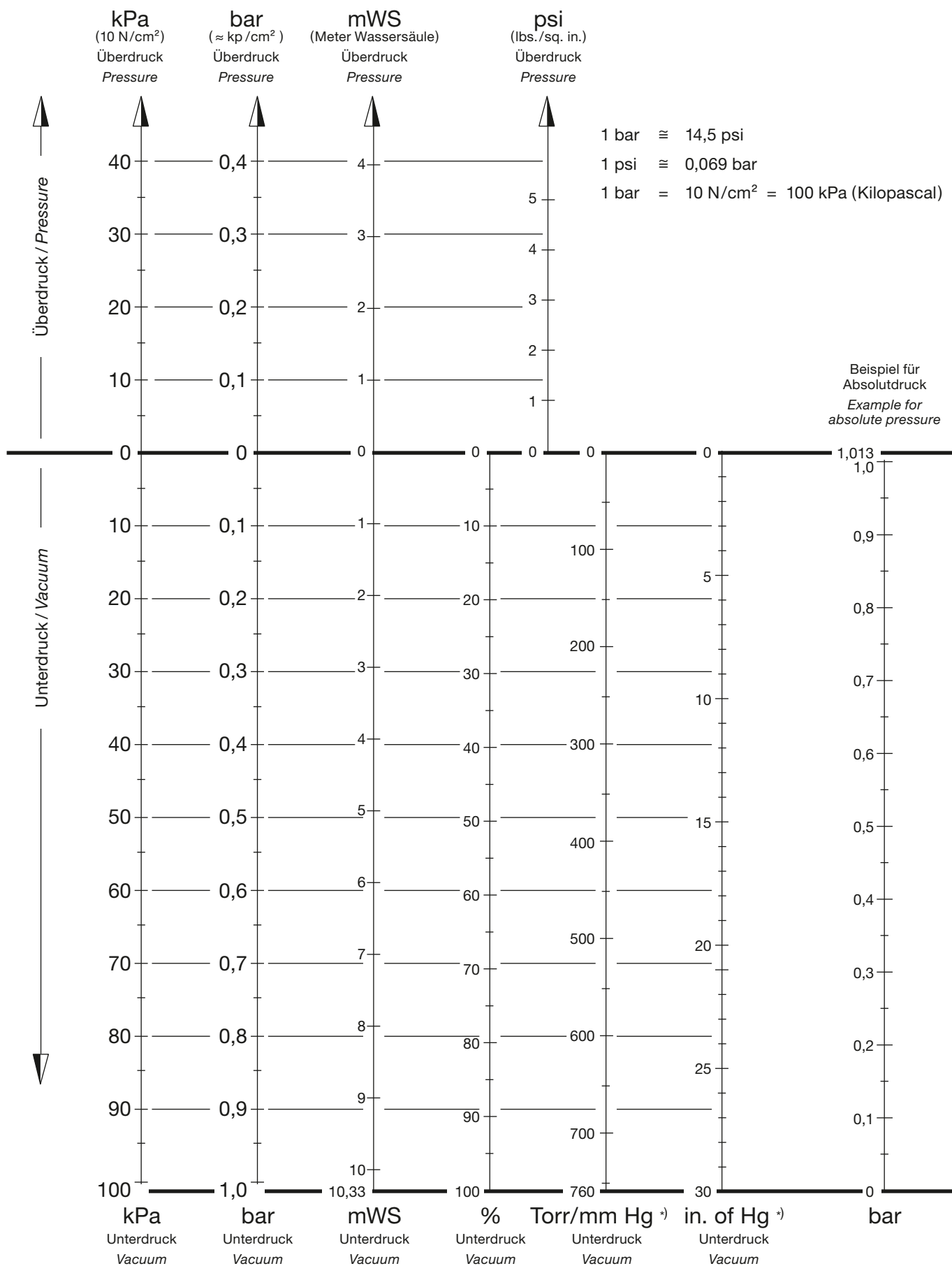


Reducer with threaded tail of carbon steel, zinc plated. Swivelling union nut of hot stamped brass, without seal

Sonder-Verschraubungen

Special Hose Couplings

Vakuum-Umrechnungstabelle · Different Units of Vacuum



*) Hg = Quecksilbersäule/Mercury