

Accessoires pour vérins ▶ Unités de guidage, série CG1

Unité de guidage, Série GU1

▶ Ø 12 - 25 mm ▶ Palier lisse ▶ Pour vérin standard ISO 6432



00127781

Températures ambiantes min. / max.

-20 °C / 80 °C

Matériaux :

Logements de palier

Aluminium, anodisé incolore

Type de palier

Bronze fritté

Plaque support

Aluminium, anodisé incolore

Accouplement compensateur angulaire dans plaque-support

Acier inoxydable

Tiges de guidage

Acier inoxydable, lisse

Remarques techniques

- Unités de guidage pour vérin Ø 12 appropriées également pour vérin Ø 16

Ø de piston adapté		[mm]	12	20	25		
Poids	0 mm course	[kg]	0,247	0,66	0,66		
	10 mm Course	[kg]	0,0078	0,0122	0,0122		

	Ø de piston adapté [mm]	12	20	25		
	Course 50	0821401095	0821401070	0821401080		
	100	0821401096	0821401071	0821401081		
	160	-	0821401072	0821401082		
	200	0821401097	0821401073	0821401083		
	250	-	0821401074	0821401084		
	400	-	0821401075	0821401085		
	600	-	-	0821401086		
	800	-	0821401077	0821401087		
	1000	-	0821401078	-		

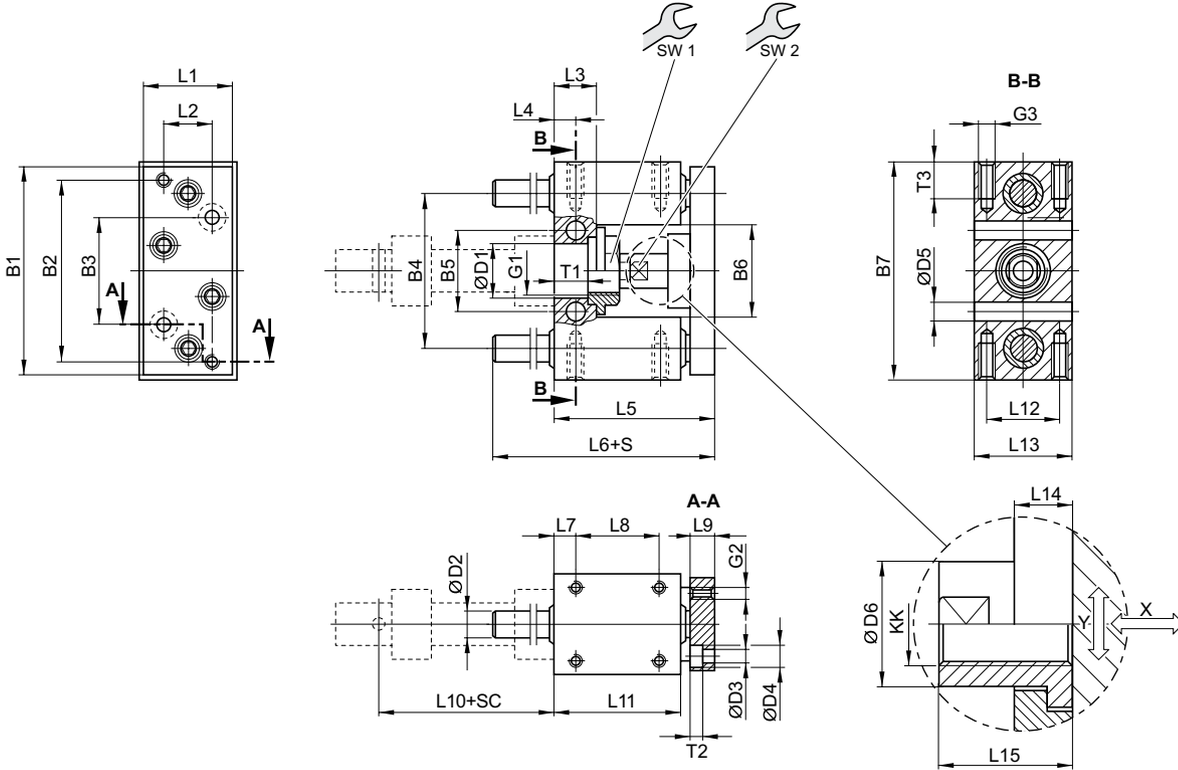
Siège Social Douala - Cameroun B.P. 12591 Douala
 contact@2comappro.com
 Tél : + 237 233 424 913
 et + 237 674 472 158

www.2comappro.com

Unité de guidage, Série GU1

▶ Ø 12 - 25 mm ▶ Palier lisse ▶ Pour vérin standard ISO 6432

Ø 12 - 16 mm



S = course
 SC = course du vérin
 X = jeu maxi (axial)
 Y = jeu mini (radial)

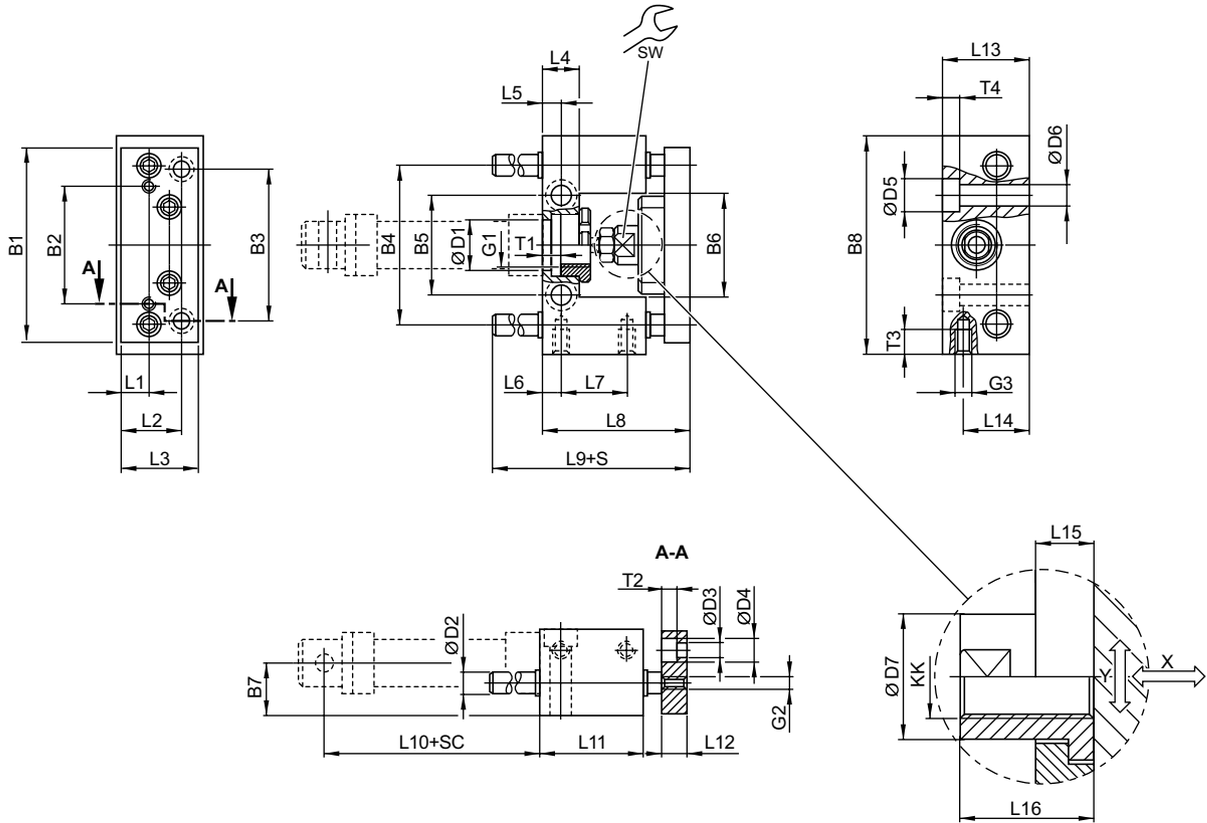
[Ø du piston]	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	D1	D2	D3	D4	D5	D6
12	63	54	32	46	24	27	65	16 H7	8	4,5	8	5,5	10
[Ø du piston]	G1	G2	G3	KK	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9
12	M16x1,5	M4	M4	M6	27	15	13	6,5	53	73	6,5	25	10
[Ø du piston]	L10	L11	L12	L13	L14	L15	SW1	SW2	T1	T2	T3		
12	52,6	38	22	30	7	18	19	8	10,6	4,6	8		

Accessoires pour vérins ▶ Unités de guidage, série CG1

Unité de guidage, Série GU1

▶ Ø 12 - 25 mm ▶ Palier lisse ▶ Pour vérin standard ISO 6432

Ø 20 - 25 mm



00127776

S = course
 SC = course du vérin
 X = jeu maxi (axial)
 Y = jeu mini (radial)

[Ø du piston]	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	D1	D2	D3	D4	D5
20	90	55	70	74	46,5	48	24	100	22 H7	10	6,6	11	15
25	90	55	70	74	46,5	48	24	100	22 H7	10	6,6	11	15

[Ø du piston]	D6	D7	G1	G2	G3	KK	L1	L2	L3	L4	L5	L6
20	9	18	M22x1,5	M6	M8	M8	14	29	38	17	8,5	8
25	9	18	M22x1,5	M6	M8	M10x1,25	14	29	38	17	8,5	8

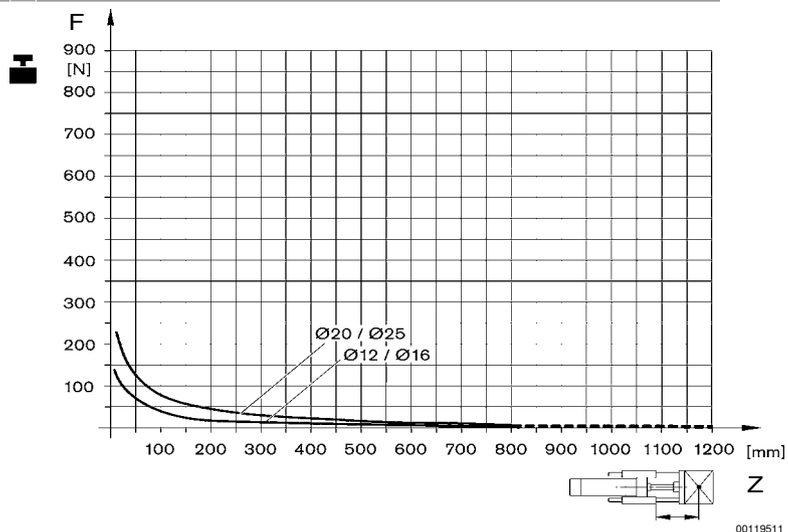
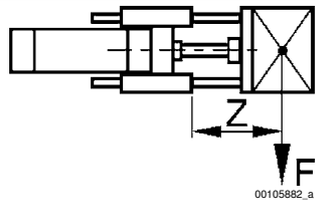
[Ø du piston]	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	T1	T2	T3
20	32	65	77	71	48	12	40	30	14	22	8	7	14
25	32	71	77	76	48	12	40	30	14	22	8	7	14

[Ø du piston]	T4	SW											
20	9	15											
25	9	15											

Unité de guidage, Série GU1

▶ Ø 12 - 25 mm ▶ Palier lisse ▶ Pour vérin standard ISO 6432

Charge utile



F = Charge utile, Z = Saillie



Siège Social Douala - Cameroun B.P. 12591 Douala
 contact@2comappro.com
 Tél : + 237 233 424 913
 et + 237 674 472 158

www.2comappro.com