

## Accessoires pour vérins ▶ Bloqueurs et unités d'arrêt, série CL1

### Unités de blocage LU1 Accessoires

### Bride intermédiaire, Série LU3 ▶ Pour vérin avec unité de blocage

Températures ambiantes min. / max.	-20 °C / +80 °C
Température min./max. du fluide	-20 °C / +80 °C
Taille de particule max.	5 µm
Teneur en huile de l'air comprimé	0 mg/m³ - 5 mg/m³

Matériaux :  
Boîtier Fonte à graphite sphéroïdal, galvanisé



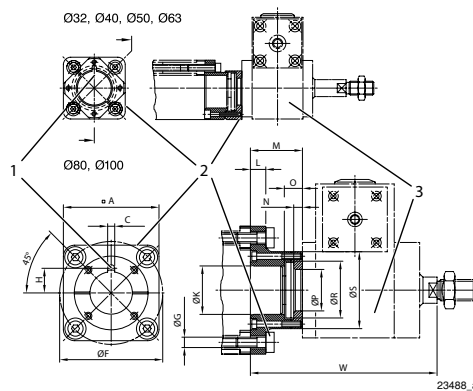
23488

#### Remarques techniques

- Le point de rosée sous pression doit se situer à au moins 15 °C sous la température ambiante et la température du fluide et peut atteindre max. 3 °C.
- La teneur en huile de l'air comprimé doit rester constante tout au long de la durée de vie.
- Utilisez exclusivement les huiles autorisées par AVENTICS, voir chapitre "Informations techniques".

Pour Ø piston	Poids	Référence
[mm]	[kg]	
32	0,235	<b>1827001504</b>
40	0,36	<b>1827001505</b>
50	0,635	<b>1827001506</b>
63	0,84	<b>1827001508</b>
80	1,62	<b>1827001433</b>
100	2,27	<b>1827001434</b>

#### Dimensions



23488\_a

Vis comprises dans la fourniture  
Unité de blocage déplaçable de 4x90°

**Unités de blocage LU1**

## Accessoires

A	C +0,1	Ø F ±0,2	G H13	H	Ø K H10	L	M	N -0,1	O 1)	Ø P +0,2	Ø R +0,5	Ø S	W
50	3,6	46	6,6	13,2	30	7	27,2	3,9	8	24,2	33	46,5	105
57	3,6	54	6,6	18,2	35	9,5	33,3	4,9	10	30,2	40	55,5	111
68	3,6	66	8,4	18,2	40	11	38,3	4,9	10	30,2	40	66	137
75	3,6	80	8,4	18,2	45	11	38,3	4,9	10	30,2	40	71	137
95	6	102	10,5	24,5	45	15	52	7,9	16	40,2	55	75	186
115	6	126	10,5	24,6	55	15	57	7,9	16	40,2	55	80	191

1) Min.



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

[www.2comappro.com](http://www.2comappro.com)