

## Description de l'article/illustrations du produit



## Description

## Matière :

Acier.

## Finition :

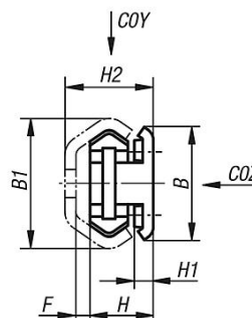
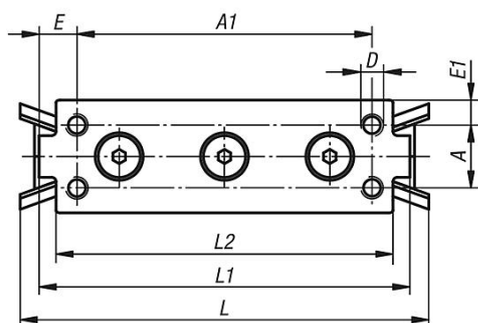
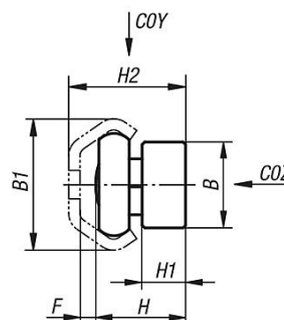
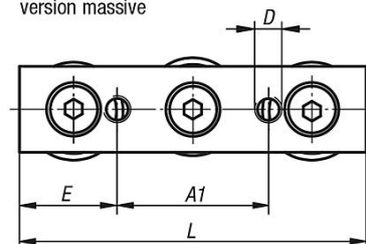
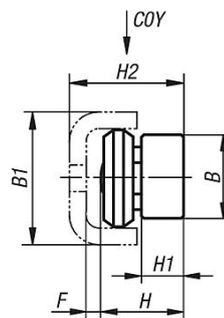
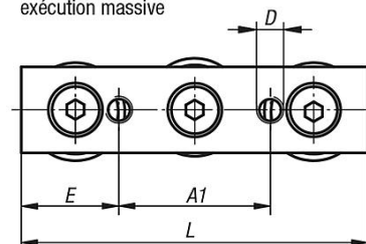
Zingué.

## Nota :

Le chariot de guidage à rouleaux présente un faible coefficient de frottement, ce qui explique sa facilité de fonctionnement. Les rouleaux bénéficient d'une lubrification permanente et possèdent une étanchéité 2Z (couvercle anti-poussière). Il suffit de modifier le réglage du rouleau excentrique central pour régler le chariot de guidage sans jeu ou avec la précontrainte souhaitée. La version compacte est équipée d'un racleur en matière plastique pour le nettoyage des voies de roulement.

Résiste à des températures de  $-30\text{ °C}$  à  $+120\text{ °C}$ .

## Dessins

Palier fixe  
version compactePalier fixe  
version massivePalier flottant  
exécution massive

## Aperçu des articles

## Aperçu des articles

## Palier fixe, version compacte

Référence	Taille	A	A1	B	B1	D	E	E1	F	H	H1	H2	L	L1	L2	COY N	COZ N
21320-120080	20	-	60	18	19,2	M5	10	9	3	11,5	5,5	16	90	80	71	300	170
21320-130088	30	15	70	27	29,5	M5	5	6	4	14,1	4,5	20,5	97	88	80	800	400
21320-145150	45	23	120	40	46,4	M6	7,5	8,5	5	22	4	31	160	150	135	1600	860

## Palier fixe, version massive

Référence	Taille	A1	B	B1	D	E	F	H	H1	H2	L	COY N	COZ N
21320-220060	20	20	10	19,2	M5	20	2,6	13	6	17,8	60	326	185
21320-230080	30	35	20	29,5	M6	22,5	3,3	20,7	10	26,5	80	870	435
21320-245120	45	55	25	46,4	M8	32,5	5,1	28,9	12	38	120	1740	935

## Palier flottant, version massive

Référence	Taille	A1	B	B1	D	E	F	H	H1	H2	L	COY N
21320-320060	20	20	10	20,5	M5	20	2,5	11,55	6	18,25 ±0,6	60	300
21320-330080	30	35	20	29,8	M6	22,5	3,5	19,2	10	27,95 ±1,0	80	800
21320-345120	45	55	25	43,8	M8	32,5	5	25,5	12	37,25 ±1,75	120	1600