

date 08.03.2012 – révision b

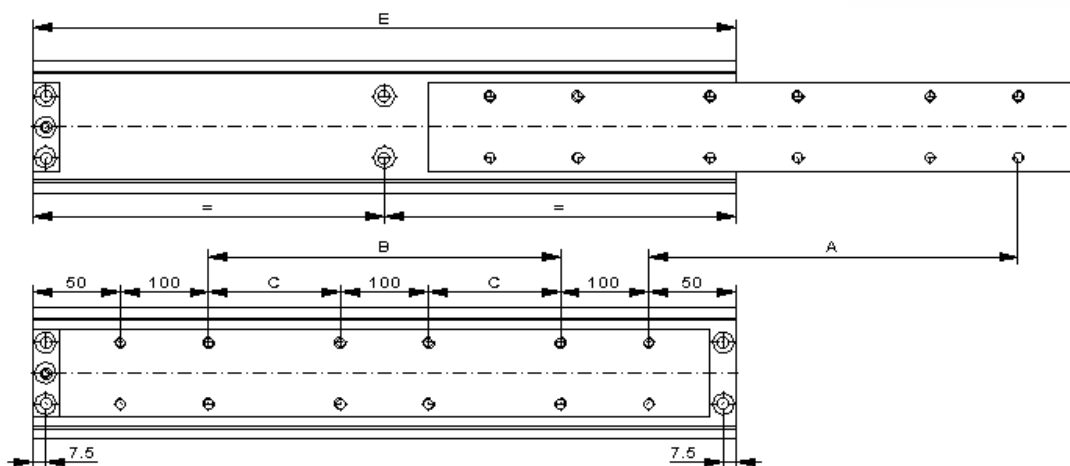
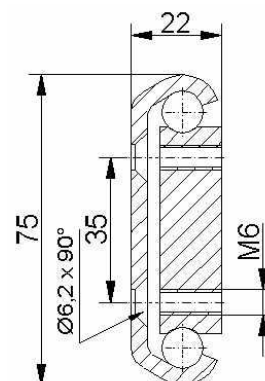
## glissière télescopique HG75T

### type de base:

- montage lateral
- extension partielle
- acier zingué
- trous de fixation

### fabrications spéciales:

- longueurs spéciales
- percages/distances entre les trous
- éléments de montage adaptables
- combinaisons



longueur d'inst. E	longueur			nombre de trous		poids Kg	longueur de la course A	charge max. par paire Kg
	Intérieur élément	B	C	C- profilé	Intérieur élément			
400	370	100		4	8	3,5	240	280
450	420	150		4	8	4,0	270	290
500	470	200		4	8	4,4	300	300
550	520		75	6	12	4,85	330	310
600	570		100	6	12	5,3	360	320
650	620		125	6	12	5,74	390	315
700	670		150	6	12	6,18	420	310
750	720		175	6	12	6,6	450	300
800	770		200	6	12	7,0	480	290
850	820		225	6	12	7,5	510	280

date 08.03.2012 – révision b

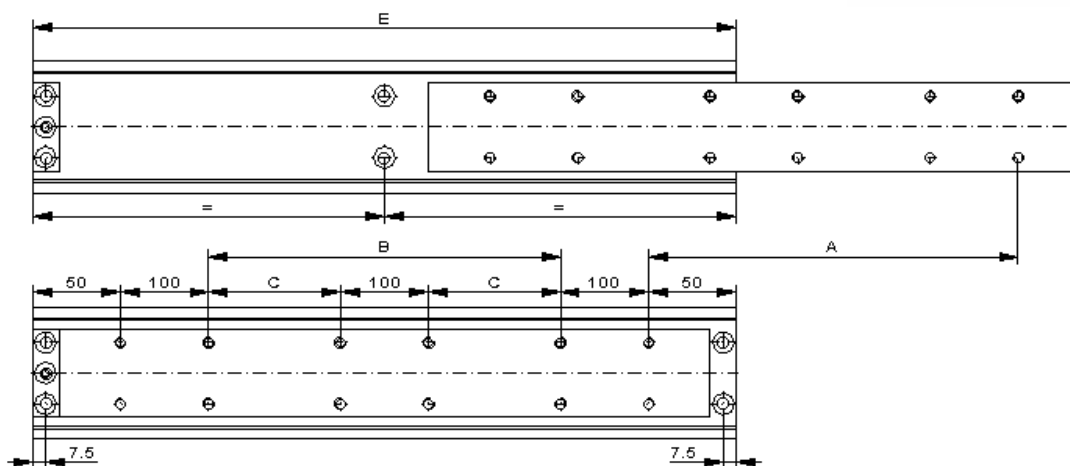
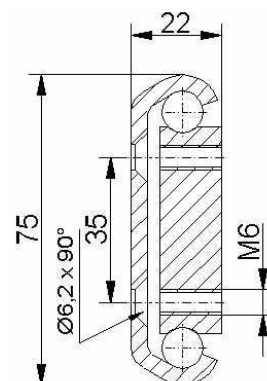
## glissière télescopique HG75T

### type de base:

- montage lateral
- extension partielle
- acier zingué
- trous de fixation

### fabrications spéciales:

- longueurs spéciales
- percages/distances entre les trous
- éléments de montage adaptables
- combinaisons



longueur d'inst.	longueur			nombre de trous		poids Kg	longueur de la course A	charge max. par paire Kg
	Intérieur élément	B	C	C- profilé	Intérieur élément			
900	870		250	6	12	8,0	540	270
950	920		275	6	12	8,4	570	260
1000	970		300	6	12	8,8	600	250
1100	1070		350	6	12	9,7	660	225
1200	1170		400	6	12	10,6	720	200
1300	1270		450	6	12	11,5	780	175
1400	1370		500	6	12	12,4	840	150
1500	1470		550	6	12	13,3	900	120
1600	1570		600	6	12	14,2	960	90