

Glissières télescopiques acier pour montage en rainure

GLT2-17

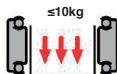
Extension partielle, charge jusqu'à 10kg

- La course est inférieure à la longueur du rail
- Maintien en position fermée
- Portance par paire 10kg (montée verticalement)
- Les capacités de charge indiquées font référence à la valeur maximale pour 20 000 cycles
- Matières :
 - Glissières acier zingué
 - Cage à billes plastique
 - Billes acier trempé



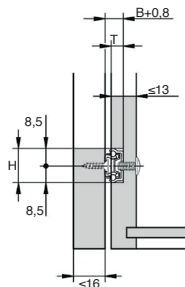
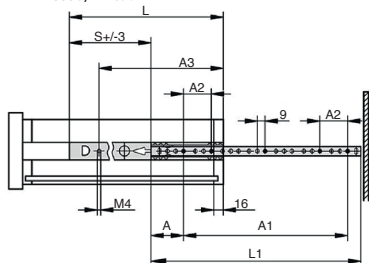
Avantage

- Solution économique pour guider des tiroirs ou des éléments similaires avec un faible frottement et une stabilité latérale élevée.



Infos

- Vendues par paire
- La capacité de charge de toutes les glissières télescopiques est testée selon la norme DIN EN 15338, niveau 1



REMISES

Qté	1+	4+	6+
Rem. Prix	-10%	Sur demande	

Références	Profondeur		Course de rainure		Profondeur		de tiroir		Prix Paire 1 à 3			
	A	A2	A3	A3	B	H	L	L1				
GLT2-17-104	37	32	132	10	10	17	164	182	104	6-7	185-260	4,84 €
GLT2-17-125	37	32	153	10	10	17	185	182	125	6-7	185-305	4,91 €
GLT2-17-145	37	32	185	10	10	17	217	214	145	6-7	220-355	5,13 €
GLT2-17-165	37	32	217	10	10	17	249	246	165	6-7	250-410	5,79 €
GLT2-17-348	37	32	418	10	10	17	450	278	348	6-7	450	6,80 €
GLT2-17-366	37	32	448	10	10	17	480	310	366	6-7	480	7,86 €
GLT2-17-368	37	32	468	10	10	17	500	310	368	6-7	500	8,14 €
GLT2-17-424	37	32	518	10	10	17	550	342	424	6-7	550	10,36 €

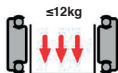
Dimensions en mm

Glissières télescopiques acier pour montage en rainure

Extension partielle,
charge jusqu'à 12kg

GLT2-27

- La course est inférieure à la longueur du rail
- Maintien en position fermée
- Portance par paire 12kg (montée verticalement)
- Les capacités de charge indiquées font référence à la valeur maximale pour 20 000 cycles
- Matières :
 - Glissières acier zingué
 - Cage à billes plastique
 - Billes acier trempé

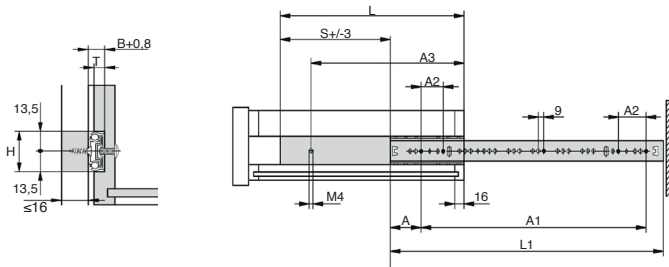


Avantage

- Solution économique pour guider des tiroirs ou des éléments similaires avec un faible frottement et une stabilité latérale élevée

Infos

- Vendues par paire
- La capacité de charge des glissières télescopiques est testée selon la norme DIN EN 15338, niveau 1



REMISES

Qté	1+	4+	6+
Rem.	Prix -10% Sur demande		

Références	Profondeur Course de rainure										Profondeur de tiroir		Prix Paire 1 à 3
	A	A1	A2	A3	B	H	L	L1	S	T	de/à		
GLT2-27-150	37	160	32	190	10	27	222	214	150	6-7	230-350	10,25 €	
GLT2-27-232	37	288	32	296	10	27	328	342	232	6-7	350-550	15,77 €	

Dimensions en mm

Glissières télescopiques acier avec amortisseur

GLT3-46A

Extension intégrale, charge jusqu'à 35kg

- La course est égale à la longueur du rail
- Maintien en position fermée
- Le tiroir peut être facilement retiré et séparé du rail de guidage en actionnant le levier de déblocage
- L'amortisseur permet d'amortir les glissières télescopiques à la fermeture et de leur faire atteindre automatiquement la position de butée
- Portance par paire 35kg (montée verticalement)
- Les capacités de charge indiquées font référence à la valeur maximale pour 50 000 cycles
- Matières :

Glissières acier zingué et passivé bleu
Cage à billes en acier et plastique
Billes acier trempé

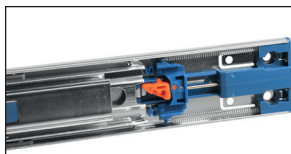


Avantage

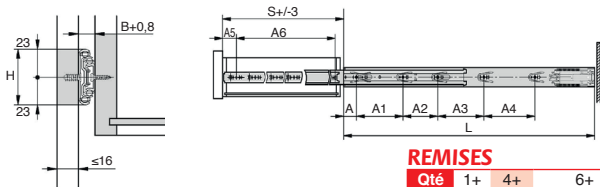
- Solution économique pour guider des tiroirs ou des éléments similaires avec un faible frottement et une stabilité latérale élevée

Infos

- Vendues par paire
- La capacité de charge des glissières télescopiques est testée selon la norme DIN EN 15338, niveau 2



Avec amortisseur



REMISES

Qté	1+	4+	6+
Rem. Prix	-10%	Sur demande	

Références	Course										Prix Paire 1 à 3
	A	A1	A2	A3	A5	A6	B	H	L	S	
GLT3-46A-300	35	128	-	-	35	171	12,7	46	300	300	39,35 €
GLT3-46A-350	35	128	64	-	35	220	12,7	46	350	350	43,25 €
GLT3-46A-400	35	128	64	-	35	254	12,7	46	400	400	47,21 €
GLT3-46A-450	35	128	96	-	35	294	12,7	46	450	450	51,16 €
GLT3-46A-500	35	128	96	64	35	344	12,7	46	500	500	55,06 €
GLT3-46A-550	35	128	96	128	35	394	12,7	46	550	550	59,96 €
GLT3-46A-600	35	128	96	160	35	444	12,7	46	600	600	64,91 €

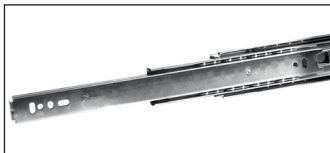
Dimensions en mm

Glissières télescopiques acier

Extension intégrale,
charge jusqu'à 45kg

GLT3-46

- La course est égale à la longueur du rail
- Maintien en position fermée
- Le tiroir peut être facilement retiré et séparé du rail de guidage en actionnant le levier de déblocage
- Portance par paire 45kg (montée verticalement)
- Les capacités de charge indiquées font référence à la valeur maximale pour 20 000 cycles
- Matières :
Glissières acier zingué et passivé bleu
Cage à billes en acier et plastique
Billes acier trempé

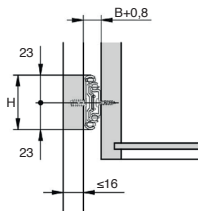
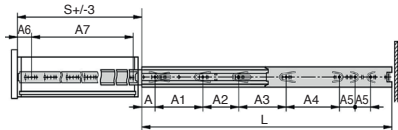


Avantage

- Solution économique pour guider des tiroirs ou des éléments similaires avec un faible frottement et une stabilité latérale élevée

Infos

- Vendues par paire
- La capacité de charge des glissières télescopiques est testée selon la norme DIN EN 15338, niveau 1



REMISES

Qté	1+	4+	6+
Rem. Prix	-10%	Sur demande	

Références	A	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	B	H	L	Course		Prix Paire
												L	S	
GLT3-46-300	35	128	96	-	-	-	35	242	12,7	46	300	300		20,50 €
GLT3-46-350	35	128	96	-	-	-	35	292	12,7	46	350	350		22,82 €
GLT3-46-400	35	128	96	96	-	-	35	342	12,7	46	400	400		24,97 €
GLT3-46-450	35	128	96	128	-	-	35	392	12,7	46	450	450		27,23 €
GLT3-46-500	35	128	96	128	64	-	35	442	12,7	46	500	500		29,00 €
GLT3-46-550	35	128	96	128	64	32	35	492	12,7	46	550	550		35,48 €
GLT3-46-600	35	128	96	128	96	32	35	542	12,7	46	600	600		40,18 €
GLT3-46-650	35	128	96	128	160	32	35	592	12,7	46	650	650		42,18 €
GLT3-46-700	35	128	96	128	192	32	35	642	12,7	46	700	700		45,31 €

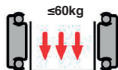
Dimensions en mm

Glissières télescopiques acier

GLT3E-50

Super extension,
charge **jusqu'à 60kg**

- La course est supérieure à la longueur du rail ce qui garantit plus de confort et d'accessibilité
- Maintien en position fermée
- Le tiroir peut être facilement retiré et séparé du rail de guidage en actionnant le levier de déblocage
- Portance par paire 60kg (montée verticalement)
- Les capacités de charge indiquées font référence à la valeur maximale pour 20 000 cycles
- Matières :
 - Glissières acier zingué et passivé bleu
 - Cage à billes en acier et plastique
 - Billes acier trempé

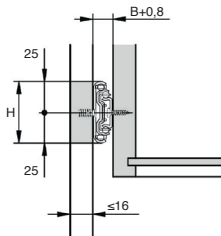
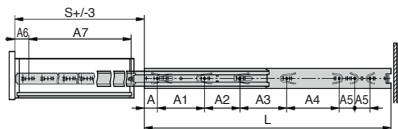


Avantage

- Solution économique pour guider des tiroirs ou des éléments similaires avec un faible frottement et une stabilité latérale élevée

Infos

- Vendues par paire
- La capacité de charge des glissières télescopiques est testée selon la norme DIN EN 15338, niveau 1



REMISES

Qté	1+	4+	6+
Rem. Prix	-10%	Sur demande	

Références	A	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	B	H	Course		Prix Paire 1 à 3
											L	S	
GLT3E-50-338	35	128	96	-	-	-	35	242	12,7	50	300	338	45,27 €
GLT3E-50-388	35	128	96	-	-	-	35	292	12,7	50	350	388	49,37 €
GLT3E-50-438	35	128	96	96	-	-	35	342	12,7	50	400	438	53,85 €
GLT3E-50-488	35	128	96	128	-	-	35	392	12,7	50	450	488	58,34 €
GLT3E-50-538	35	128	96	128	64	-	35	442	12,7	50	500	538	62,82 €
GLT3E-50-588	35	128	96	128	64	32	35	492	12,7	50	550	588	68,45 €
GLT3E-50-638	35	128	96	128	96	32	35	542	12,7	50	600	638	74,07 €
GLT3E-50-688	35	128	96	128	160	32	35	592	12,7	50	650	688	79,64 €
GLT3E-50-738	35	128	96	128	192	32	35	642	12,7	50	700	738	86,39 €

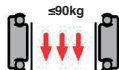
Dimensions en mm

Glissières télescopiques acier

Super extension,
charge jusqu'à 90kg

GLT3E-58

- La course est supérieure à la longueur du rail ce qui garantit plus de confort et d'accessibilité
- Maintien en position fermée
- Le tiroir peut être facilement retiré et séparé du rail de guidage en actionnant le levier de déblocage
- Portance par paire 90kg (montée verticalement)
- Les capacités de charge indiquées font référence à la valeur maximale pour 20 000 cycles
- Matières :
Glissières acier zingué et passivé bleu
Cage à billes en acier et plastique
Billes acier trempé

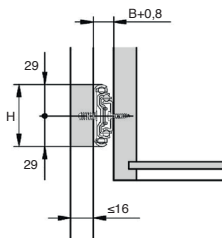
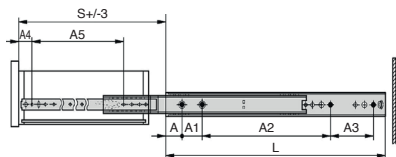


Avantage

- Solution économique pour guider des tiroirs ou des éléments similaires avec un faible frottement et une stabilité latérale élevée

Infos

- Vendues par paire
- La capacité de charge des glissières télescopiques est testée selon la norme DIN EN 15338, niveau 1



REMISES

Qté	1+	4+	6+
Rem. Prix	-10%	Sur demande	

Références	A	A1	A2	A3	A4	A5	B	H	L	Course		Prix Paire
										S	S	
GLT3E-58-338	31,75	57	122	-	31,75	233,5	19	58	300	338		57,91 €
GLT3E-58-388	31,75	57	172	-	31,75	283,5	19	58	350	388		63,70 €
GLT3E-58-438	31,75	57	111	111	31,75	333,5	19	58	400	438		69,48 €
GLT3E-58-488	31,75	57	136	136	31,75	383,5	19	58	450	488		75,30 €
GLT3E-58-538	31,75	57	161	161	31,75	433,5	19	58	500	538		85,43 €
GLT3E-58-588	31,75	57	186	186	31,75	483,5	19	58	550	588		88,32 €
GLT3E-58-638	31,75	57	211	211	31,75	533,5	19	58	600	638		95,54 €
GLT3E-58-688	31,75	57	236	236	31,75	583,5	19	58	650	688		102,79 €
GLT3E-58-738	31,75	57	261	261	31,75	633,5	19	58	700	738		111,47 €

Dimensions en mm