

Glissières

Droit, en L, réglable en hauteur, à socle, à angle

Caractéristiques : chacune des tailles (en particulier, les dimensions H) sont à l'échelle du type Compact, récemment ajouté à la ligne de produits. Particulièrement utile dans les espaces restreints.

Type droit

Référence pièce	Sélection A		H Incrément de 1mm	T	h	X	Y	d1	d2	ℓ
(compact) WGHBC WGHMC	17	20	6~10	10	H-3	4.5	4.5	6.5	3.5	3.5
	20	30		12		4.5	4.5	6.5	3.5	3.5
(standard) WGHB WGHM WGHHC WGHNC	20	30	10~30	12	H-5	5	5	6.5	3.5	3.5
	20	30		15		5	6	8	4.5	4.5
	30	40	20	7		9	9.5	5.5	5.5	
	30	40	25	8		11	11	6.5	6.5	
	40	50	30	11		14	14	9	9	

RoHS10

2-d2 Trou
Ø Profondeur du contre-àlèstage ℓ

Reference piece - A - H - T
WGHJ - 40 - 10 - 20

Reference piece - A - H - T
WGHJ - 40 - 10 - 20

T	Prix unitaire													
T	Compact							Standard						
	WGHBC	WGHMC	WGHSC	WGHJC	WGHNC	WGHB	WGHM	WGHHC	WGHNC	WGHJ	WGHN	WGHNE	WGHPT	
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Type en L

Référence pièce	Sélection A		H Incrément de 1mm	T	h	X	Y	d1	d2	ℓ
(compact) WGLBC WGLMC	17	20	6~10	10	H-3	4.5	4.5	6.5	3.5	3.5
	20	30		12		4.5	4.5	6.5	3.5	3.5
(standard) WGLB WGLM WGLHC WGLNC	20	30	10~30	12	H-5	5	5	6.5	3.5	3.5
	20	30		15		5	6	8	4.5	4.5
	30	40	20	7		9	9.5	5.5	5.5	
	30	40	25	8		11	11	6.5	6.5	
	40	50	30	11		14	14	9	9	

RoHS10

2-d2 Trou
Ø Profondeur du contre-àlèstage ℓ

Reference piece - A - H - T
WGLMC - 15 - 8 - 10

Reference piece - A - H - T
WGLMC - 15 - 8 - 10

T	Prix unitaire													
T	Compact							Standard						
	WGLBC	WGLMC	WGLSC	WGLJC	WGLNC	WGLB	WGLM	WGLHC	WGLNC	WGLJ	WGLN	WGLNE	WGLPT	
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Type réglable en hauteur

RoHS10

Référence pièce	Sélection A		H Incrément de 1mm	T Incrément de 1mm	B	W	F	X	d1	d2	ℓ	b	Prix unitaire		
WGD LJ WGD LN WGD LNE	15	20	3-5	2-5	10	10	4	4	4.8	2.4	2.4	7	WGD LJ	WGD LN	WGD LNE
	20	30	3-12	3-10	20	10	5	3.5	6.5	3.5	3.5	15			
	30	15	3-22		30	15	5	6	8	4.5	4.5	25			
	40	20	3-32		40	20	7	9	9.5	5.5	5.5	35			
	50	20	3-42		50	20	7	9	9.5	5.5	5.5	45			

Reference piece - A - H - T
WGD LJ - 20 - 10 - 3

2-d2 Trou
Ø Profondeur du contre-àlèstage ℓ

Reference piece - A - H - T
WGD LJ - 20 - 10 - 3

Type à socle

RoHS10

Référence pièce	Sélection A		H Incrément de 1mm	T Incrément de 1mm	B	W	X	Y	d1	d2	ℓ	Prix unitaire						
WGD B WGD M WGD H WGD N WGD NE	20	30	3-12	2-15	20	15	5	6	8	4.5	4.5	WGD B	WGD M	WGD H	WGD N	WGD NE		
	30	40	5-20		30	20	7	9	9.5	5.5	5.5							
	40	20	10-25		40	20	7	9	9.5	5.5	5.5							
	50	20			50	20	7	9	9.5	5.5	5.5							
	60	25			60	25	8	11	11	6.5	6.5							

Reference piece - A - H - T
WGD M - 30 - 10 - 10

2-d2 Trou
Ø Profondeur du contre-àlèstage ℓ

Ordering Example
WGD M - 30 - 10 - 10

Example
WGLB
WGHB
WGD B

Type à angle

RoHS10

Référence pièce	Sélection A		H Incrément de 10mm	T	h	B	F	S	W	K	Prix unitaire						
WGN B WGN M WGN H WGN N WGN NE	20	30	20-60	8	H-5	30	11	19	3.5	8	WGN B	WGN M	WGN H	WGN N	WGN NE		
	30	40		10		40	16	25	4.5	10							
	40	10		10		40	26	25	4.5	10							
	50	10		12		50	32	31	5.5	15							
	60	12		12		50	42	31	5.5	15							

Reference piece - A - H
WGN J - 20 - 40

2-C0.5
30°

Ordering Example
WGN J - 20 - 40