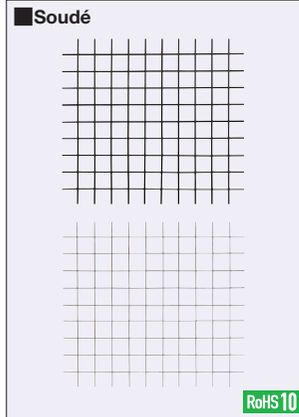


Filets de séparation

Soudé/Maillé

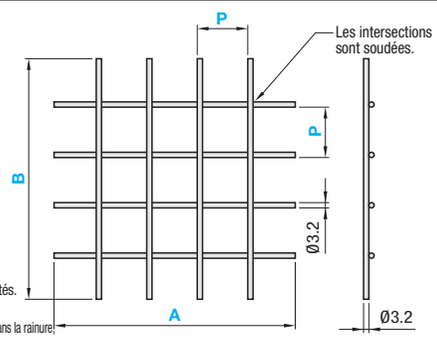


FENP (peinture acrylique noire mate)
FENM (chrome trivalent)

Tolérance extérieure (A, B)

P	Plage de dimension 100-1100
15	±2.0
25	
30	±1.0
50	

- Spécifier les dimensions A et B comme A ≥ B.
- La longueur des sections en saillie ne peut pas être spécifiée, mais la longueur verticale et horizontale sera la même aux deux extrémités.
- Lors de l'utilisation de profilés extrudés pour grillage de clôture de sécurité (HFFS, HFFSY), sélectionner une largeur de rainure de 3.6. Il est difficile de faire rentrer les quatre coins dans la rainure, c'est pourquoi nous recommandons d'effectuer la modification suivante: (P15/P25 ne peut pas être utilisé).
- Spécifier les dimensions de clôture A et B comme suit :
(dimension intérieure du cadre + profondeur de rainure du cadre × 2) - 2mm



Type	Matériau	Traitement de surface
FENP	EN 1.0038	Peinture acrylique noire mate
FENM	équiv.	Galvanisation au zinc

Type	P	Incrément de 1mm		Poids (kg/m²)	Diam. de maille
		A	B		
FENP	*15	300-1100	300-1100	8.9	3.2
	*25			6.2	
	30			4.4	
	50			2.65	
FENM	30			4.4	
	50			2.65	



Ordering Example
Référence pièce - A - B
FENP30 - A600 - B400

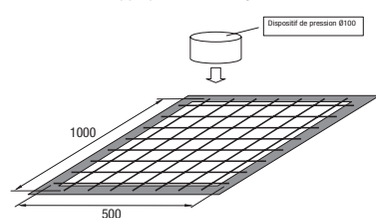
Les références P15 et P25 ne peuvent pas être utilisées avec des extrusions pour cadres de séparation de sécurité maillés. Il est recommandé de laisser une fente d'une épaisseur d'au moins 6.5 mm pour le cadre.

Référence pièce	Type	P	A	Prix unitaire							
				B							
FENP	15	300-400	300-400	-	-	-	-	-	-	-	
			401-500	-	-	-	-	-	-	-	
			501-600	-	-	-	-	-	-	-	
			601-700	-	-	-	-	-	-	-	
			701-800	-	-	-	-	-	-	-	
	25	801-900	-	-	-	-	-	-	-		
		901-1000	-	-	-	-	-	-	-		
		1001-1100	-	-	-	-	-	-	-		
		300-400	-	-	-	-	-	-	-		
		401-500	-	-	-	-	-	-	-		

Référence pièce	Type	P	A	Prix unitaire							
				B							
FENP	30	300-400	300-400	-	-	-	-	-	-	-	
			401-500	-	-	-	-	-	-	-	
			501-600	-	-	-	-	-	-	-	
			601-700	-	-	-	-	-	-	-	
			701-800	-	-	-	-	-	-	-	
	50	801-900	-	-	-	-	-	-	-		
		901-1000	-	-	-	-	-	-	-		
		1001-1100	-	-	-	-	-	-	-		
		300-400	-	-	-	-	-	-	-		
		401-500	-	-	-	-	-	-	-		

Alterations
Référence pièce - A - B - (FD/FS)
FENP30 - A600 - B400 - FD

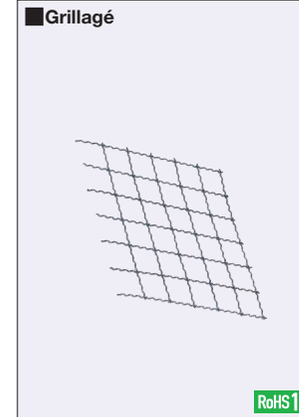
Modification	Découpe la partie faisant saillie de chaque côté	
	FD	FS
Code	FD	FS
Spéc.	Découpe à un endroit de la partie saillante de chaque côté selon la forme ci-dessous.	Découpe à un endroit de la partie saillante de chaque côté selon la forme ci-dessous.



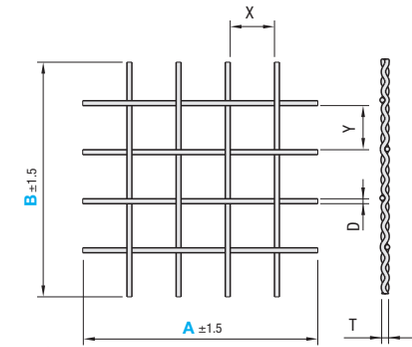
Charge (N)	Déformation (mm)
100	15.5
200	24.1
300	30.4
400	35.7
500	40.4
700	48.1
1000	60.2

Les données ci-dessus sont indiquées à titre de référence et ne sont pas garanties.

Flexion du filet de séparation
Mesurée en appliquant des charges au centre de FENP30-A1000-B500.



NETSU



- A ≥ B
- Entrelacement alterné. Les intersections ne sont pas soudées.
- Attention** Manipuler avec précaution étant donné que les surfaces découpées sont tranchantes.

Type	Matériau	Utilisable
NETSU	EN 1.4301 équiv.	Entrelacement

Référence pièce	Type	N°	Incrément de 1mm		T	X	Y	D
			A	B				
NETSU	3-30	2.5-30	100-1000	100-1000	4.8	30	30	2.5
		5.8			3.0			



Ordering Example
Référence pièce - A - B
NETSU2.5-30 - A400 - B250

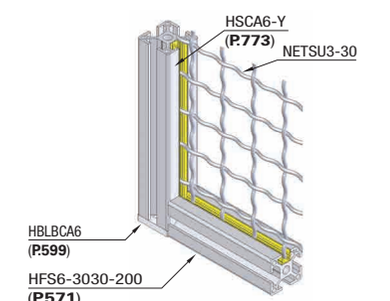
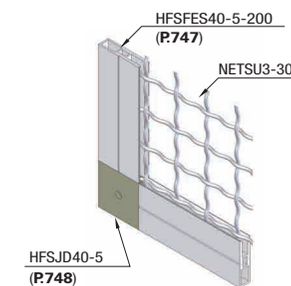
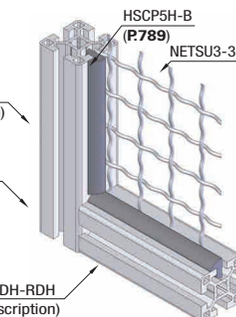
Référence pièce	A	Prix unitaire								
		B								
NETSU 2.5-30	100-200									
	201-300		-	-	-	-	-	-	-	-
	301-400									
	401-500									
	501-600									
	601 à 700									
	701-800									
	801-900									
	901-1000									
	NETSU 3-30	100-200								
201-300										
301-400										
401-500										
501-600										
601 à 700										
701-800										



Exemple
HFS8-4040-200-LCH-RCH (P631, P610 : description)

Raccord à joint unique (Type étroit HSJMS) (P661, P610 : description)

HFS8-4040-200-LDH-RDH (P631, P610 : description)



HBLBCA6 (P599)

HFS6-3030-200 (P571)