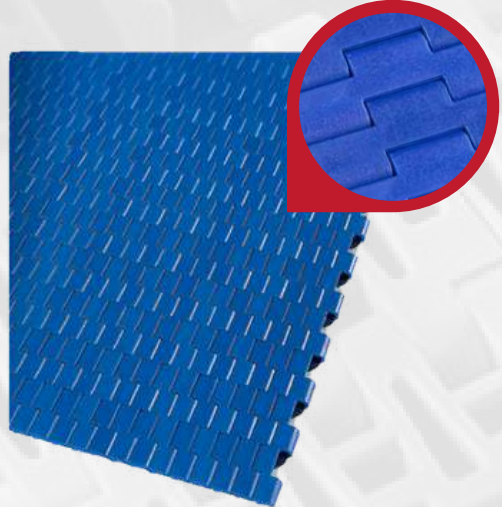


# TAPIS PAS 8 MM

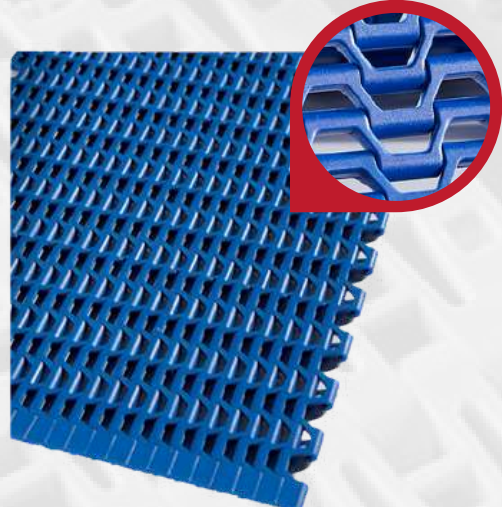


## BANDES MODULAIRES MICROPITCH



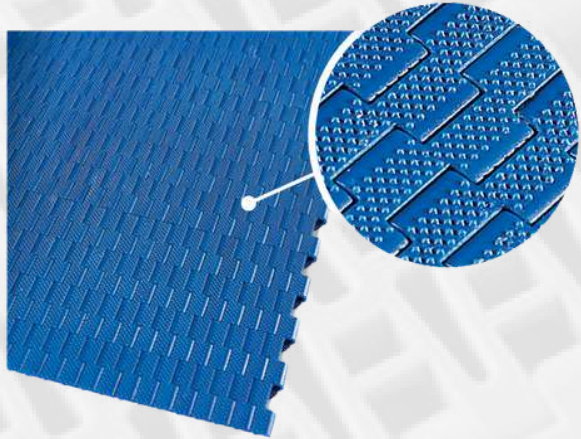
**TAPIS PAS8 / MPC**

*PAGE N°2*



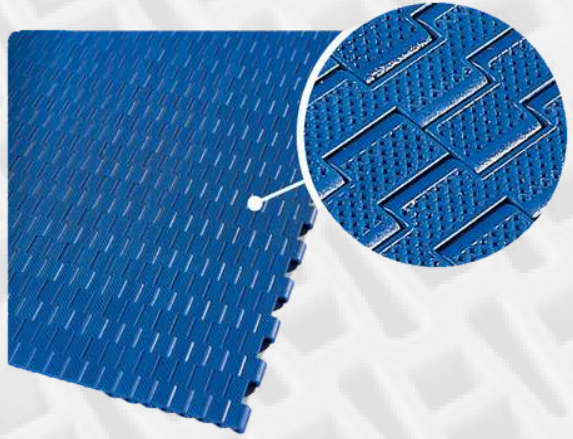
**TAPIS PAS8 / MPFG**

*PAGE N°3*



**TAPIS PAS8 / MPNS**

*PAGE N°4*

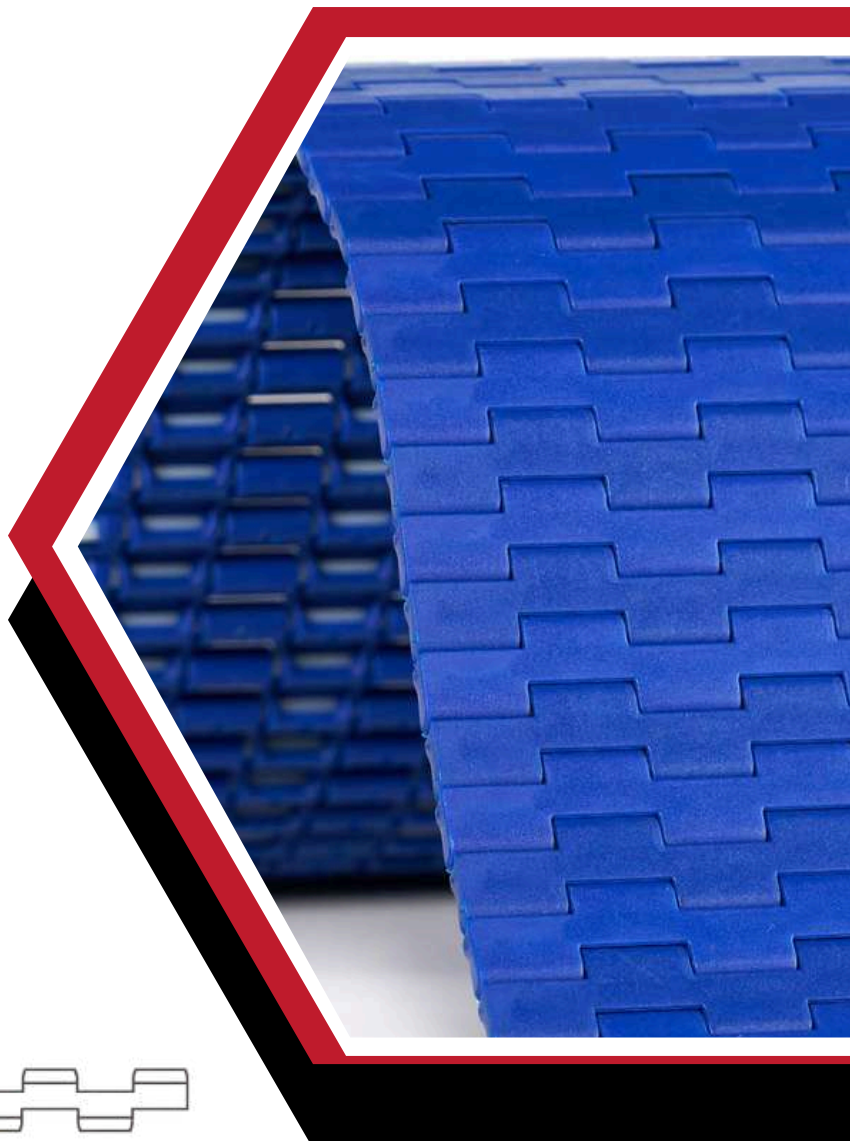
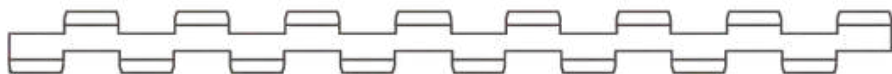
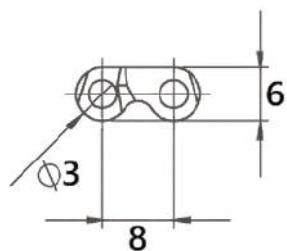


**TAPIS PAS8 / MPNP**

*PAGE N°5*

# PAS8 / MPC

Pas:	8 mm
Surface:	FLAT TOP (Lisse)
Largeur Minimum :	101.6 mm / 4"
Sabre mini :	Ø6 mm
Tasseaux :	Non
Rives:	Non
Axes:	Ø3mm
FDA:	FDA et EU
Couleurs:	Bleu
Nettoyage :	Bon nettoyage
Epaisseur tapis :	6 mm



## BANDES MODULAIRES SÉRIE MICROPITCH FLAT TOP

MATIERES DU TAPIS		POM	POM
MATIERES DES AXES		PA	POM
Résistance nominale à la traction	N/m	2750	2750
Température	°C	-40 / +93	-40 / +93
Poids	Kg /m <sup>2</sup>	5.4	5.4

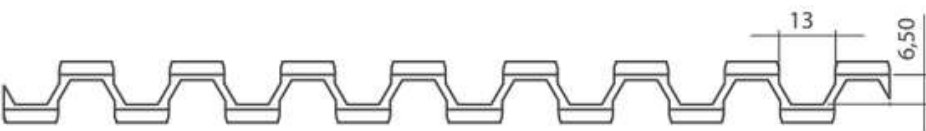
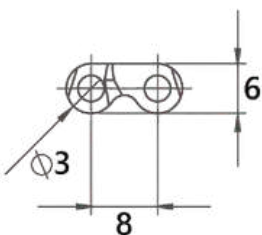
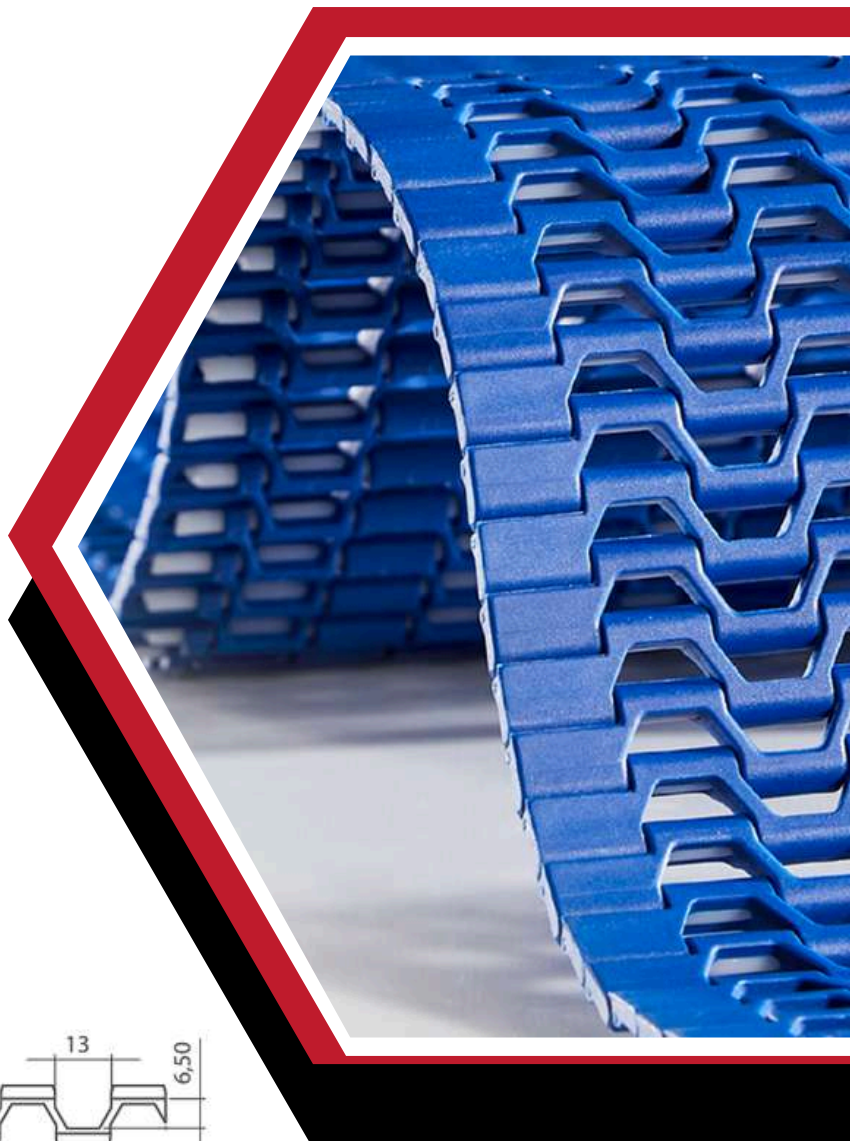
TABLEAU DES LARGEURS POSSIBLES (Tous les 25.4mm) (En mm) (INCREMENTS=25.4MM)

101.6	127	152.4	177.8	203.2	228.6	254	279.4	304.8	330.2	355.6	ETC...
-------	-----	-------	-------	-------	-------	-----	-------	-------	-------	-------	--------

COMPATIBILITES	Matières, largeurs et épaisseurs	Charge de rupture	Pignon	FDA
Compatibilités confrères (nous demander)	100 %	100 %	Rarement compatibles (souvent à remplacer)	100 %

# PAS8 / MPFG

Pas:	8 mm
Surface:	FLUSH GRID
Largeur Minimum :	101.6mm / 4"
Sabre mini :	Ø6 mm
Tasseaux :	Non
Rives:	Non
Axes:	Ø3mm
FDA:	FDA et EU
Couleurs:	Bleu
Nettoyage :	Bon nettoyage
Épaisseur tapis :	6 mm
Modules ajourés :	34% (Fente 6.5 x 13mm)



## BANDES MODULAIRES SÉRIE MICROPITCH FLUSH GRID

MATIERES DU TAPIS		POM	POM
MATIERES DES AXES		PA	POM
Résistance nominale à la traction	N/m	2650	2650
Température	°C	-40 / +93	-40 / +93
Poids	Kg /m <sup>2</sup>	4.4	4.4

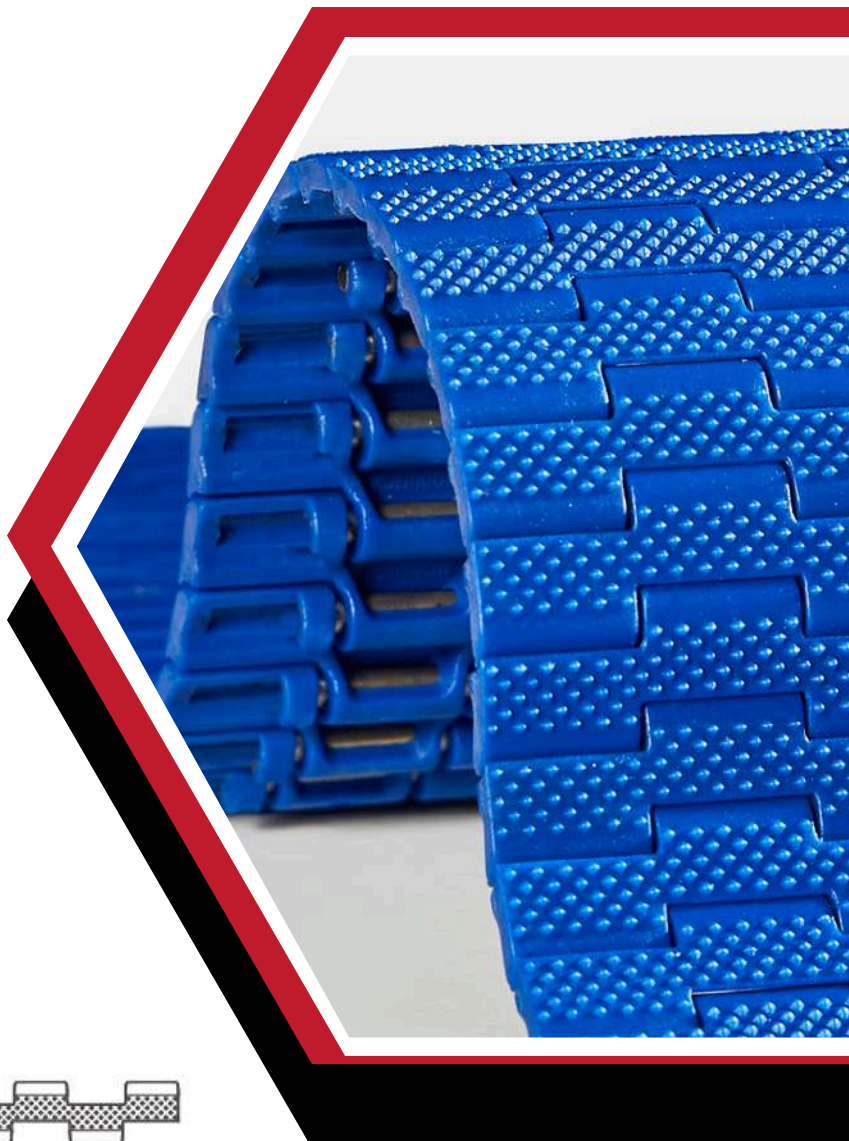
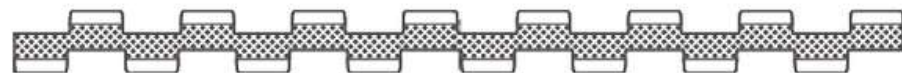
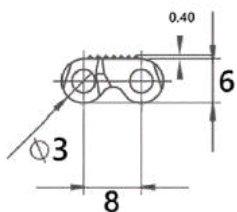
TABLEAU DES LARGEURS POSSIBLES (Tous les 25.4mm) (En mm) (INCREMENTS=25.4MM)

101.6	127	152.4	177.8	203.2	228.6	254	279.4	304.8	330.2	355.6	ETC...
-------	-----	-------	-------	-------	-------	-----	-------	-------	-------	-------	--------

COMPATIBILITES	Matières, largeurs et épaisseurs	Charge de rupture	Pignon	FDA
Compatibilités confrères (nous demander)	100 %	100 %	Rarement compatibles (souvent à remplacer)	100 %

# PAS8 / MPNS

Pas:	8 mm
Surface:	Avec mini picots
Largeur Minimum :	101.6 mm / 4"
Sabre mini :	Ø6 mm
Tasseaux :	Non
Rives:	Non
Axes:	Ø3mm
FDA:	FDA et EU
Couleurs:	Bleu
Nettoyage :	Bon nettoyage
Epaisseur tapis :	6 + 0.40mm
Modules ajourés :	Non ajourée



## BANDES MODULAIRES SÉRIE MICROPITCH NON-SLIP SURFACE

MATIERES DU TAPIS		POM	POM
MATIERES DES AXES		PA	POM
Résistance nominale à la traction	N/m	2750	2750
Température	°C	-40 / +93	-40 / +93
Poids	Kg /m <sup>2</sup>	5.4	5.4

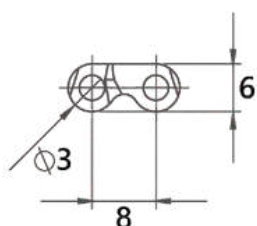
TABLEAU DES LARGEURS POSSIBLES (Tous les 25.4mm) (En mm) (INCREMENTS=25.4MM)

101.6	127	152.4	177.8	203.2	228.6	254	279.4	304.8	330.2	355.6	ETC...
-------	-----	-------	-------	-------	-------	-----	-------	-------	-------	-------	--------

COMPATIBILITES	Matières, largeurs et épaisseurs	Charge de rupture	Pignon	FDA
Compatibilités confrères (nous demander)	100 %	100 %	Rarement compatibles (souvent à remplacer)	100 %

# PAS8 / MPNP

Pas:	8 mm
Surface:	Trous pyramidales négatifs
Largeur Minimum :	101.6mm / 4"
Sabre mini :	Ø6 mm
Tasseaux :	Non
Rives:	Non
Axes:	Ø3mm
FDA:	FDA et EU
Couleurs:	Bleu
Nettoyage :	Bon nettoyage
Epaisseur tapis :	6 mm
Modules ajourés :	Non ajourée



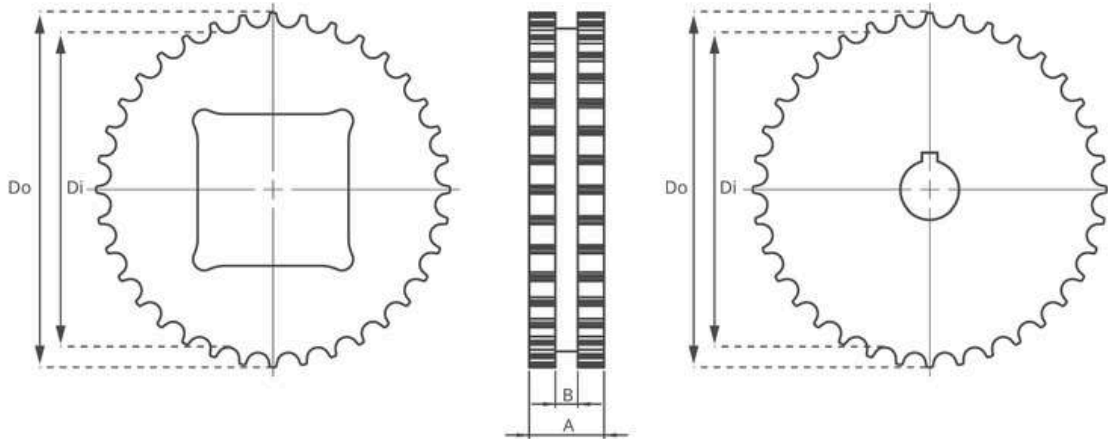
## BANDES MODULAIRES SÉRIE MICROPITCH NEGATIVE PYRAMID SURFACE

MATIERES DU TAPIS		POM	POM
MATIERES DES AXES		PA	POM
Résistance nominale à la traction	N/m	2750	2750
Température	°C	-40 / +93	-40 / +93
Poids	Kg /m²	5.4	5.4

TABLEAU DES LARGEURS POSSIBLES (Tous les 25.4mm) (En mm) (INCREMENTS=25.4MM)

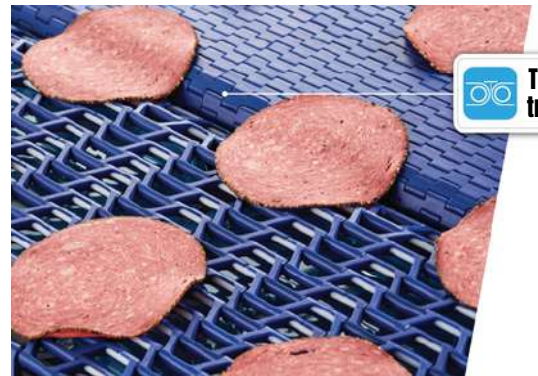
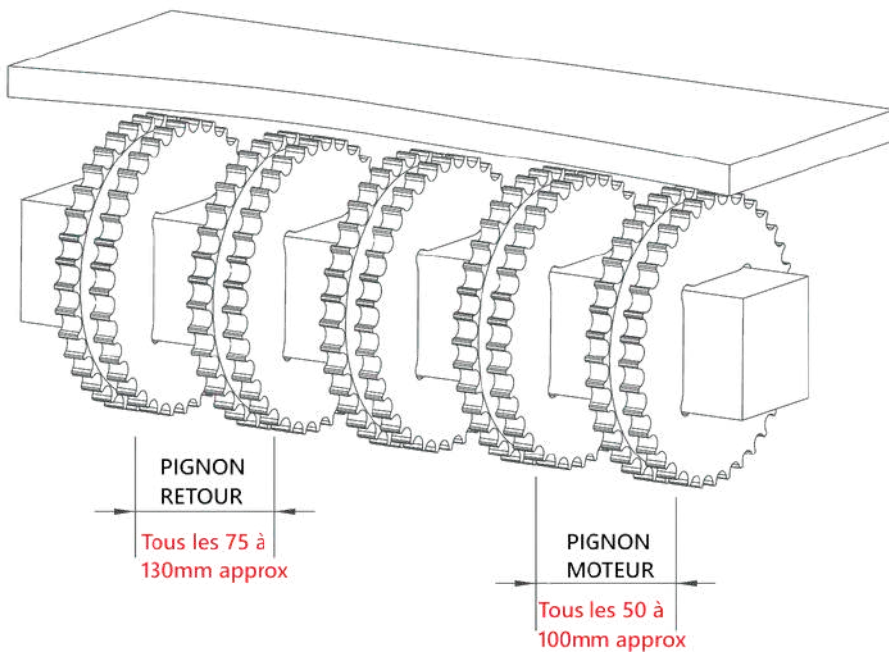
101.6	127	152.4	177.8	203.2	228.6	254	279.4	304.8	330.2	355.6	ETC...
-------	-----	-------	-------	-------	-------	-----	-------	-------	-------	-------	--------

COMPATIBILITES	Matières, largeurs et épaisseurs	Charge de rupture	Pignon	FDA
Compatibilités confrères (nous demander)	100 %	100 %	Rarement compatibles (souvent à remplacer)	100 %



Nombre de dents	Di (en mm)	Do (en mm)	B (en mm)	A (en mm)	Alésage carré (en mm)	Alésage rond + rainure (en mm)
Z18	40.9	48	6	20	20 X 20	Ø20 Ø25
Z24	56.4	63.7	6	20	25 X 25 40 X 40	Ø25 Ø30
Z36	87.5	94.9	6	20	40 X 40	Ø25 Ø30

## Positionnement Pignons



 **Transfert très serré**



[Contact@odibelt.fr](mailto:Contact@odibelt.fr)



<https://odibelt-modulaire.fr>