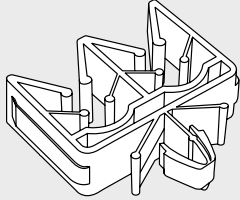


## ATTACHE CABLES PLASTIQUE A CLIPPER SUR UN GOUJON P 8683 KN

Modèle  
**78300**  
**P8682KN**

PA 6.6 CHOC

lisi  
AUTOMOTIVE

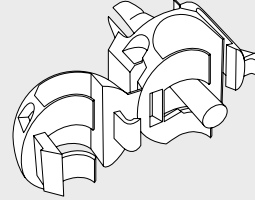


## ATTACHE CABLES POUR MILIEU DE PANNEAU PAR RIVET INTEGRE P 8231 B

Modèle  
**78300**  
**P8231B**


PA 6.6 CHOC

lisi  
AUTOMOTIVE



### RÉFÉRENCES MEMENTO TECHNIQUE

9.3 Clippage

 PLASTIC CABLE CLIP FOR WELD STUD P  
8683 KN PA 6.6


ABRAZADERA CABLES PLASTICO A  
ENCAJAR SOBRE ANCLAJE P 8683 KN - PA  
6.6

FASCETTA CAVO PLASTICO DA CLICCARE  
SU UN PRIGIONIERO P 8683 KN PA 6.6

Référence	Type de fixation	Epaisseur panneau (mm)	Ø câbles (mm)
78300P8682KN	milieu de panneau par ancre marine	de 0,7 à 3	de 8 à 12

### RÉFÉRENCES MEMENTO TECHNIQUE

9.3 Clippage

 PLASTIC CABLE CLIP WITH INTEGRATED  
RIVET B 8231 PA 6.6

ABRAZADERA CABLES PARA MEDIO DE  
PANEL PARA REMACHE INTEGRADO P 8231  
B - PA 6.6

FASCETTA CAVO PER CENTRO DI PANNELLO  
CON RIVETTO INTEGRATO P 8231 B PA 6.6

Référence	Type de fixation	Epaisseur panneau (mm)	Ø câbles (mm)
78300P8231B	milieu de panneau par rivet intégré	de 0,5 à 4	de 5,5 à 8