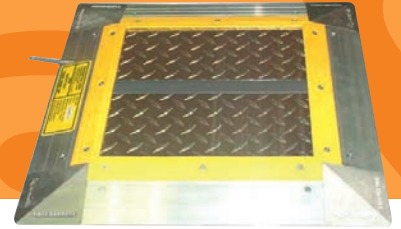




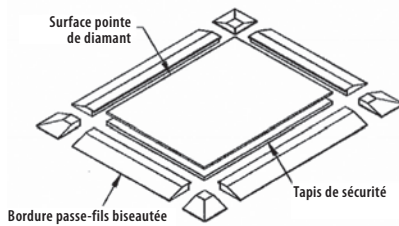
## DPM

**Tapis sensible de sécurité en aluminium pour environnement très sévère**



Sensibilité : Basse  
 Mode d'activation : Détection en surface  
 Poids : 32 kg/m<sup>2</sup>  
 Dimensions : Sur mesure  
 (Long. maxi 2400 mm - Larg. maxi 1200 mm)  
 Epaisseur : 20 mm  
 Longueur de câble standard : 2000 mm  
 Particularité : Bordures de fixation passe-fils et angles de fixation inclus et ajustés

Force de déclenchement <b>&lt; 300N</b> (30 kg)	Temps de réponse <b>30 ms</b>	Indice de protection <b>IP65</b>	Tension max recommandée <b>24 Vcc</b>
Zone inactive autour du tapis <b>70 mm</b>	Couleur 	Matériau <b>ALU</b>	Température d'utilisation <b>+50°C</b> <b>0°C</b>



Bords sensibles  
Tapis de sécurité



## CVP

**Tapis de contrôle très sensible capteur de présence et détecteur de chute**



Sensibilité : Très haute 20 N (2kg)  
 Mode d'activation : Détection en surface  
 Épaisseur : 5 mm  
 Exemples d'applications : Capteur de présence sous un revêtement de sol, détecteur de chute dans les hôpitaux et les maisons de retraite

Force de déclenchement <b>&lt; 20N</b> (2 kg)	Couleur 	Matériau <b>PVC</b>	Indice de protection <b>IP65</b>
Température d'utilisation <b>+50°C</b> <b>0°C</b>			

Référence	Long. mm	Larg. mm	Long. de câble mm	Poids g	IP	Température d'utilisation
CVP623	585	152	550	250	IP65	0 / +50°C
CVP1723	585	432	1829	800	IP65	0 / +50°C
CVP2335	889	585	1829	1400	IP65	0 / +50°C
CVP3032	813	762	1829	1600	IP65	0 / +50°C