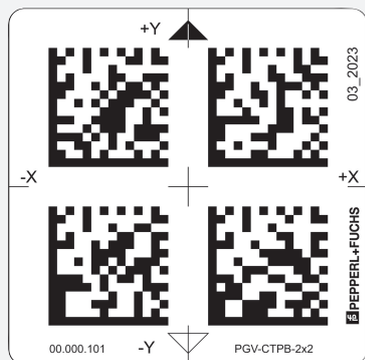


# Étiquette polyester Data Matrix

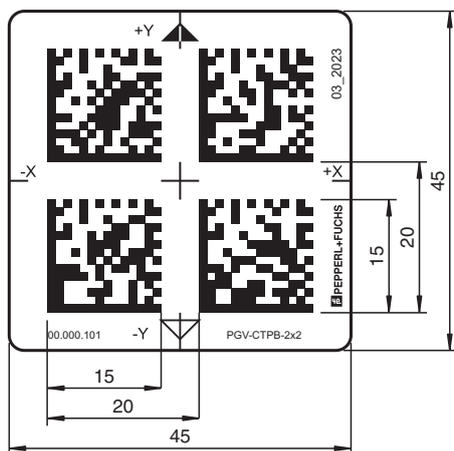
## PGV-CTPB-2x2



- Haute tenue aux produits chimiques
- Poids faible
- Montage autocollant
- Résistance élevée en température
- Résistant à la lumière UV

Étiquette polyester Data Matrix auto-adhésive, impression au verso, pour système PGV

## Dimensions



## Données techniques

### Caractéristiques générales

Plage de numéros	1 ... 99999999 = Numéro d'étiquette (voir Informations de commande)
Type de lumière	rouge bleu/blanc infrarouge

### Conditions environnementales

Température de service	-40 ... 95 °C (-40 ... 203 °F)
Température de montage	10 ... 40 °C (50 ... 104 °F)
Résistance aux intempéries	Rayon UV Humidité
Résistance aux produits chimiques	Huiles Graisses Carburants solvants aliphatiques acides faibles

### Caractéristiques mécaniques

Épaisseur du matériau	0,2 mm
Matériau	Polyester
Masse	0,9 g
Colle	Colle sur base acrylate ; Durcissement 72 h

Date de publication: 2023-02-16 Date d'édition: 2023-02-16 : 70160896\_fra.pdf

Reportez-vous aux « Remarques générales sur les informations produit de Pepperl+Fuchs ».

Groupe Pepperl+Fuchs  
www.pepperl-fuchs.com

États-Unis : +1 330 486 0001  
fa-info@us.pepperl-fuchs.com

Allemagne : +49 621 776 1111  
fa-info@de.pepperl-fuchs.com

Singapour : +65 6779 9091  
fa-info@sg.pepperl-fuchs.com

PEPPERL+FUCHS

**Données techniques**

Force adhésive	Valeurs moyennes (FTM2) Métal (acier inoxydable, aluminium) : 33 N / 25 mm ABS : 32 N / 25 mm PP : 31 N / 25 mm
Remarque	Pour un collage fort, les surfaces du matériau à coller doivent être parfaitement sèches et propres. Pour le nettoyage, il est recommandé d'utiliser des solvants sans graisse tels que le n-Heptane ou l'alcool isopropylique. Coller en appliquant une pression aussi forte que possible et à une température minimale de +10 °C. Plus la pression et la température sont élevées, mieux l'adhésif pénètre dans les pores du matériau de base, ce qui permet un collage plus fort.
<b>Informations générales</b>	
données de commande	voir les informations complémentaires Page suivante

## Informations supplémentaires

### Exemple d'informations de commande pour les numéros d'étiquette consécutifs

Les numéros d'étiquette 1 à 5 sont requis. La commande est passée en indiquant le premier et le dernier numéro de la plage de numéros d'étiquette. Cela permet de calculer le nombre de numéros d'étiquette consécutifs requis.

Premier numéro d'étiquette : 1

Dernier numéro d'étiquette : 5

Informations de commande : premier : 1 ; dernier : 5

Nombre de numéros d'étiquette : 5

—> Les numéros d'étiquette 1, 2, 3, 4 et 5 sont fournis

### Exemple d'informations de commande pour les numéros d'étiquette isolés

Les numéros d'étiquette isolés 11, 21, 31 et 41 sont requis. La commande est passée en indiquant le premier et le dernier numéro d'étiquette. Cela permet de calculer le nombre de numéros d'étiquette consécutifs requis.

Premier numéro d'étiquette : 11 ; dernier numéro d'étiquette : 11

Premier numéro d'étiquette : 21 ; dernier numéro d'étiquette : 21

Premier numéro d'étiquette : 31 ; dernier numéro d'étiquette : 31

Premier numéro d'étiquette : 41 ; dernier numéro d'étiquette : 41

Nombre de numéros d'étiquette : 4

—> Les numéros d'étiquette 11, 21, 31 et 41 sont fournis