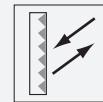


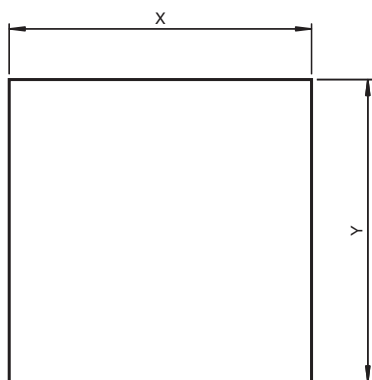
Film réflecteur OFR-22800/76

■ Articles au mètre



Rouleau de feuille réfléchissante 22,8 m x 76 mm

Dimensions



Données techniques

Caractéristiques générales	
Forme constructive	Rouleau
Éléments optiques	Pyramides Micro Tripel
Conditions environnementales	
Température ambiante	-35 ... 60 °C (-31 ... 140 °F)
Caractéristiques mécaniques	
Matériau	F6000
Dimensions	22800 mm x 76 mm
Fixation	adhésif
Stockage	stocker dans un endroit sec et frais
Informations générales	
Unité d'emballage	Prédécoupage : entre 1 m et 22,8 m de longueur maximum
Informations complémentaires	La température ambiante lors du montage et du traitement du film doit être supérieure à 18 °C.

Date de publication: 2020-03-23 Date d'édition: 2020-06-29 : 210725_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

PF PEPPERL+FUCHS