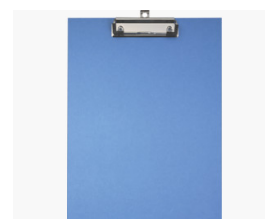


FICHE PRODUIT 17292E



EXACOMPTA
PARIS

Référence	17292E
Désignation	Porte-bloc papier enduit - Format 23x32cm pour A4 - Bleu
Matière	Carton recouvert papier
Dimension produit	23x32 cm
Couleur	Bleu
Dim. pièce (LxIxh)	320 x 230 x 16 mm
Poids pièce	140 g
Volume pièce	1,178 dm ³
EAN pièce	3130630172925
Nombre d'unité par carton	10
Dim. carton (LxIxh)	344 x 296 x 107 mm
Poids carton	1 400 g
Volume carton	10,895 dm ³
EAN carton	3130632172923
Nombre d'unité par palette	1200
Dim. palette (LxIxh)	1200 x 800 x 1755 mm
Poids palette	188 000 g
Volume palette	1 685 dm ³



www.blauer-engel.de/uz14b



Caractéristiques

Marque : Exacompta

Format à classer : A4

Type de produit : Porte bloc

Type fermeture : clip métal

Ce porte-bloc est fabriqué en carton rembourré résistant. Il est suffisamment rigide pour permettre la prise de note en toute situation.

La pince-clip en métal possède des coins plastiques pour ne pas altérer les documents.

La pince est équipée d'un oeillet qui permet d'accrocher le porte-bloc sur un crochet mural.

Format 23x32cm adapté pour accueillir des documents A4.

Fiche produit relative aux qualités ou caractéristiques environnementales : 17292E

Le pdt a une fiche technique	oui
Pdt a attribut performance RSE	oui
Contient subst REACH annexeXIV	non
Annexe XIV REACH (SVHC > 0,1%)	non
Contient substREACH annexeXVII	non
Le pdt contient substances POP	non
Origine des coûts principaux	Germany
Prod avec conso éner réduite	Oui, pour tous les produits
Le pdt a un contenu recyclé	oui
% contenu recyclé post-conso	95
% contenu recyclé pré-conso	
Le pdt est végétalien	non connu
Le produit est sans plastique	oui
Pds du plastique ds le produit	0
Emballage pdt sans plastique	oui
Pds du plastique ds emballage	0
Le produit est écoconçu	oui
Le produit est compostable	Non compostable
Le produit est recyclable	oui
% recyclabilité	99
Pdt sép. en élts recyclables	oui
Pdt conçu pr être désassemblé	non
Le produit peut être réparé	non
Pièces de rechange pr le pdt	non
Rechargeable	non
Emb primaire est mono matériau	oui
Le produit est réutilisable	oui
Pdt d'occasion/reconditionné	non
Label environnemental usine	EN ISO 50001