

FICHE ARTICLE

Date d'édition : Samedi 23 novembre 2024 (13:52).

De Dietrich 

RÉFÉRENCE PRODUIT : 4173X

ACCESSOIRES POUR INSTALLATIONS SOLAIRES COLLECTIVES - CHAMP DE CAPTEUR SOLAIRE

PACK TOIT 2XPRO D230 5M2 ER621 7615859

Informations générales

Marque	De dietrich
Dénomination	ACCESSOIRES POUR INSTALLATIONS SOLAIRES COLLECTIVES - CHAMP DE CAPTEUR SOLAIRE Pack toit 2 x pro d230 5 m ² - <i>Modèle</i> Vertical tuiles mécaniques - <i>Colisage</i> ERG21 - <i>Référence</i> 7615859 DE DIETRICH EQUIP THERMIQU BDR [7615859]
Référence fabricant	7615859
Référence RICHARDSON	4173X.6
Libellé	PACK TOIT 2XPRO D230 5M2 ER621 7615859

Caractéristiques

Référence fournisseur	7615859
Colis	ER621
Référence	100019332
Dimensions	2006 x 1147 x 87 mm
Poids à vide	37 kg
Colis n°	ER405
Pression de service	2,5 bar
Pression de service maxi.	10 ba
Température maxi. de service	120 °C
Température de stagnation	190 °C
MODÈLE	DIETRISOL PRO D230
Superficie hors-tout (Ag)	2,3 m ²
Superficie d'entrée (Aa)	2,17 m ²
Aire de l'absorbeur (AA)	2,15 m ²
Efficacité énergétique Eta_col40	64 %
Contenance en fluide	2,1 l
Débit préconisé	30 l/h.m ²
Perte de charge (30 l/h.m²)	7 mbar
Pression d'épreuve	10 bar
Facteur d'absorption (a)	95+/-1 %
Émissivité (?)	5+/-1 %
Rendement optique (?0)	82 %
Coefficient de pertes de 1er ordre (a1)	3,941 W/m ² .K
Coefficient de pertes de 2e ordre (a2)	0,015 W/m ² .K ²
Facteur d'angle d'incidence (? 50)	94 %