

Technische Daten

technical data
fiche technique

Artikelbezeichnung : Filterdoek TH 150 zwart

article

Rohstoff : 100% Polyester schwarz

raw material / matière

100% polyester (black) / 100% polyester (noir)

Verfestigung : mechanisch, thermisch

bonding / consolidation

mechanical, thermal / mécaniques, thermiques

Qualitätsmerkmal quality characteristic caractéristique qualitative	Technische Daten technical data fiche technique		Prüfmethode testmethode contrôle d'après
Gewicht weight poids	g/m ²	150 +/- 15	[in Anl.an DIN EN 12127]
Dicke (vor der Verpackung) thickness (before packaging) épaisseur (avant emballage)	mm	8 +/- 1	[in Anl.an DIN EN ISO 5084] <input type="checkbox"/> [in Anl.an ISO 9073 T.2] <input checked="" type="checkbox"/>
Breite (bis zu) width (up to) largeur (jusqu'à)	cm	300	
Filterklasse filterclass class du filtre	G1 - F9	G3 Matte	[gem. EN 779:2012]
Luftdurchlässigkeit air permeability perméabilité à l'air	l/m ² /sec 20 cm ²	4500 +/- 500	[gem. EN ISO 9237]
Brandklasse Fire class Classe de feu	F1 - F3 M1 - M3	N/A	[in Anl.an DIN 53438-3] [in Anl.an NF P 92-501 bis 92-507]
Temperaturbeständigkeit Temperature resistance Résistance à la température	°C	100	
Ausrüstung finish finissage	progressiv progressive progressif		

Die technischen Daten sind Erfahrungswerte nach aktuellem Stand der Produktion und unterliegen handelsüblichen Toleranzen, stellen aber keine zugesicherten Eigenschaften dar. Technische Änderungen bleiben vorbehalten.

Technical parameters are checked during actual processing and are subject to usual tolerances. This information does not express or imply any guarantee and the right is reserved to make any modifications without notice.

Les données techniques sont les valeurs empiriques d'après le stand actuel de la production et succombent aux tolérances commerciales, ne représentent cependant aucune qualité assurée. Les modifications techniques restent réservées.