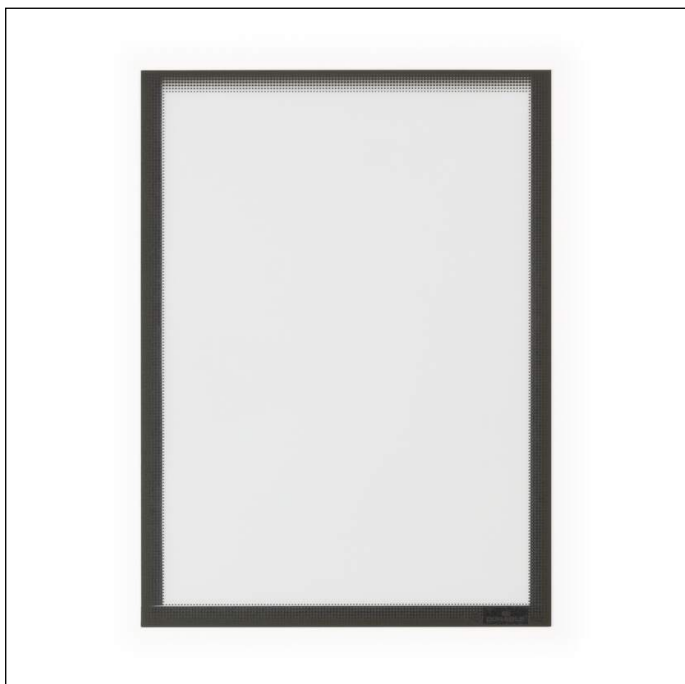


# Dokumentenhalter A4 magnetisch

Artikelnummer	400757	Verkaufseinheit Menge	1 Beutel
Farbe	anthrazit/grau	VE EAN	4005546737584
Verpackungseinheit	Beutel à 5 St.	Verpackungsgewicht (brutto)	204 G
Basis EAN	4005546737584	Ursprungsland	PL



## Produktbeschreibung

- Einfaches Anbringen auf metallischen Oberflächen wie z.B. Whiteboards, Schautafeln, Spinden sowie Lean Cubes und Maschinen in der Produktion
- Magnetisch haftend durch drei rückseitige rückstandslos ablösbare Magnetstreifen
- Anwendbar im Hoch- und Querformat
- Materialien trennbar

## Produktmerkmale

Außenmaß Breite (mm)	236
Außenmaß Höhe (mm)	323
Außenmaß Tiefe/Länge	0,27 mm
Füllmenge (für)	1 Blatt
Format/Format für	A4
Ausrichtung Format	hoch / quer
Marke	DURABLE
Sichtmass Breite (mm)	210
Sichtmass Höhe (mm)	298

400757\_PDS\_DURABLE\_de.pdf | 2023-12-17 03:38

1/2

DURABLE Hunke & Jochheim GmbH & Co. KG  
 Postfach 1753 · 58634 Iserlohn  
 Westfalenstraße 77 – 79 · 58636 Iserlohn · Germany  
 Telefon (0 23 71) 662 – 0 · Telefax (0 23 71) 662 – 221  
 E-Mail durable@durable.de | durable.de

Die hier getätigten Aussagen dienen lediglich Informationszwecken. Nach unserem besten Kenntnisstand in Wissenschaft und Technik sind sie richtig und vollständig. Diese Informationen begründen keine ausdrückliche oder stillschweigende Garantie oder Gewährleistung, und sie begründen auch keine rechtlich wirksame Vertragsbeziehung. Es ist die Verantwortung des Kunden, die Eignung dieses Produktes für die geplante Verwendung selbst zu bestimmen. DURABLE übernimmt keine Haftung für die Verwendung dieses Produktes durch den Kunden oder der hierin enthaltenen Informationen



# Dokumentenhalter A4 magnetisch

Rahmenbreite (mm)	13
Haftung	magnetisch
Oberflächen-Untergrund	metallische Oberflächen
Ablösbarkeit	rückstandslos
Inforahmen aufklappbar	Nein
Doppelseitige Lesbarkeit	Nein
Rahmenoptik beidseitig identisch	ja
UV Beständigkeit	bis zu 2 Jahre
Hitzestabil	bis ca. 50°
Kältestabil	bis ca. -10°
Reflexionsarm	ja
Zum direkten Beschriften	Nein
Wiederverwendbar	ja
Anwendungsgebiet	Innenbereich