

WICON Industrietore GmbH
 Dieselstraße 10
 59609 Anröchte

+49 (0) 2947 9745-0
 +49 (0) 2947 9745-33

www.wicon-industrietore.de
 e-mail: info@wicon-Industrietore.de



Ausschreibungstext **PVC-Pendeltür Type BKM**

Pos.	Anzahl	Beschreibung	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
		<p>1- oder 2-flg. Pendeltür Type BKM mittelschwere Industrieausführung mit Türblatt aus Weich-PVC, transparent, ca. 7 mm stark, Stahlteile verzinkt.</p> <p>Türblatt temperaturbeständig von -30 bis +60° C (nicht geeignet für den Tiefkühlbereich).</p> <p>Zusätzliche Kunststoff-Eckverstärkungen als Einreißschutz.</p> <p>Schließvorrichtung mit einstellbarer Schließkraft, im Rahmenprofil integriert; für beidseitigen Öffnungswinkel von 90 Grad.</p> <p>Türstockrahmen aus Hutprofil 110 x 20 mm oder Flachprofil 60 x 6 mm mit vorgebohrten Befestigungslöchern für Dübelmontage.</p> <p>Die Pendeltür ist komplett vormontiert und ausgelegt zur einfachen Selbstmontage.</p> <p>Fabrikat: WICON Industrietore GmbH, Dieselstraße 10, 59609 Anröchte</p> <p>Größe (B x H): (max. 3.000 x 3.000 mm)</p> <p>Lieferung nach:</p> <p>Montage in:</p>		

Ausschreibungstext PVC-Pendeltür Type BKM

Pos.	Anzahl	Beschreibung	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
		Optional		
		Türblatt in "leg" : transparent mit hochreißfester Netzeinlage.		
		Türblatt in "trans"-K : transparent in Tiefkühlqualität, temperaturbeständig von -40° bis +40° C.		
		Türblatt in "poly" : farbige, undurchsichtige Gewebeeinlage mit eingearbeitetem Sichtfenster oder Sichtstreifen; für besonders starke Beanspruchung ausgelegt.		
		Farbton:		
		Türblatt ca. 10 mm stark.		
		Prallschutz aus Weich-PVC, transparent, beidseitig ca. 3 mm stark, homogen mit dem Türblatt verschweißt.		
		Höhe in mm: beginnend ab UK: mm		
		Magnetfeststeller mit Haltewinkel zur Arretierung der Torflügel bei 90° Öffnungswinkel.		
		Türstockrahmen aus U-Profil, auf Gehrung geschnitten, 3-teilig ca. 2 mm stark, verzinkt, Schenkellänge ca. 60 mm, einschl. oberer und unterer Lagerverstärkung.		
		Innenweite: mm (max. 60 bis 240 mm)		
		Stahlteile in V2A (Edelstahl-rostfrei).		
		Elektrischer Antrieb für automatisches Öffnen und Schließen.		
		Impulsgeber:		