

	Hersteller: Ahrens Schornsteintechnik, 3250 Wieselburg, Teichweg 4 Herstellerwerk: Ahrens Schornsteintechnik, 3250 Wieselburg, Teichweg 4 Überwachungsstelle: TÜV Industrie Service GmbH TÜV SÜD Gruppe Die landesrechtlichen Bestimmungen und einschlägigen Regeln der Technik (Versetzanleitung) sind einzuhalten			
	Ausführung nach Norm ⁽¹⁾	Leistungsmerkmale Klassifikation	Zulässige Brennstoffe	Innendurchmesser ⁽²⁾
91379 024	AHRENS Kompakt LBS-F nach EN 1856-1. Systemabgasanlage mit metallischer Edelstahl-Innenschale und Calciumsilikat-Außenschale (L90), rußbrandbeständig, mit 25mm Dämmung ohne/mit Hinterlüftung, Deckendurchführung geschlossen. Funktion im UD, 50 mm Abstand zu brennbaren Bauteilen			
2009				
EN 1856 - 1	<input type="radio"/> EN 1856-1	Modell 1:T400 N1 D G(50)	1,2,3	
91379 023	AHRENS Kompakt LBS-A nach EN 1856-1. Systemabgasanlage mit metallischer Edelstahl-Innenschale und Calciumsilikat-Außenschale (L90), feuchteunempfindlich, ohne/mit Hinterlüftung, Deckendurchführung geschlossen. Funktion im Überdruck.			
2009				
EN 1856 - 1	<input type="radio"/> EN 1856-1	Modell 1:T120 P1 W O(00)	1,2	
 www.ahrens.at	Legende zulässige Brennstoffarten: 1=Gas, 2=Heizöl, 3=Feste Brennstoffe			
	Druckfestigkeit:	siehe Montageanleitung	HINWEIS: Die Abgasanlage darf nur mit Reinigungsgeräten aus Kunststoff oder Edelstahl gereinigt werden.	
	Mittlere Rauigkeit r	0,001 m	⁽¹⁾ Zutreffendes vom Ausführenden anzukreuzen	
	Wärmedurchlasswiderstand:	0,75 m ² K/W	⁽²⁾ Vom Ausführenden anzugeben	
Biegefestigkeit bei 90°	1 m			
Windlast:	< 1,5m			
Frosttauwchselbeständigkeit	Ja			
Ausführender:	Ahrens Schornsteintechnik GesmbH 2481 Achau, Riedenhof 10, Tel. 02236/725 78-0			