

CE	Hersteller:	Technaflon AG, Konstanzerstrasse 7, CH-8274 Tägerwilen		
	Herstellerwerk:	Technaflon AG, Konstanzerstrasse 7, CH-8274 Tägerwilen		
	Überwachungsstelle:	CST-B, 75782 Paris Cedex 16		
	Die landesrechtlichen Bestimmungen und einschlägigen Regeln der Technik (Versetzanleitung) sind einzuhalten			
	Ausführung nach Norm <sup>(1)</sup>	Leistungsmerkmale, Klassifikation	Zulässige Brennstoffe	Innendurchmesser <sup>(2)</sup>
0679-CPD-0407	<b>AHRENS PVDF starr</b> gem. EN 14471			
2009	Einwandige Abgasführung aus PVDF starr (DN 75-315 mm), für Dauerbetriebstemperatur 160°C, Über/Unterdruckbetrieb, Brennstoffe 1,2, 50 mm Abstand zu brennbaren Bauteilen (Luftumspült)			
EN 14471	○ EN 14471	T160 H1 W 2 O50 R00 E I 00	1,2	
 www.ahrens.at	<b>AHRENS PVDF flex</b> gem. EN 14471			
	Einwandige Abgasführung aus PVDF starr (DN 80-200 mm), für Dauerbetriebstemperatur 160°C, Über/Unterdruckbetrieb, Brennstoffe 1,2, 50 mm Abstand zu brennbaren Bauteilen (Luftumspült)			
	○ EN 14471	T160 H1 W 2 O50 R00 E I 00	1,2	
	Legende zulässige Brennstoffarten: 1=Gas, 2=Heizöl			
	Höchstlast 30m ohne Zwischenstütze		<sup>(1)</sup> Zutreffendes vom Ausführenden anzukreuzen	
	Mittlere Rauigkeit r	0,001 m	<sup>(2)</sup> Vom Ausführenden anzugeben	
	Wärmedurchlasswiderstand	0 m <sup>2</sup> K/W		
Ausführender <sup>(2)</sup> :				

### Muster einer Ahrens Original Zulassungsplakette

Nur mit Originalplaketten versehene Rauchfänge, Schornsteine oder Abgasleitungen wurden von Ahrens Schornsteintechnik GesmbH saniert oder errichtet.