

Ausschreibungstexte KLB-Sanierungssystem aus Kunststoff (PPs)

Position	Menge	Einheit	Leistungen	Einheitspreis	Gesamtpreis
			<p>KLB-Sanierungssystem Kunststoff,</p> <p>als Abgasleitungssystem für Feuerstätten (Gas/Öl) mit Abgastemperaturen: ≤ 120 °C, zweischalig, bestehend aus KLB-Kunststoff-Innenrohr und bestehendem Schacht, hinterlüftet, Gleichstrombetrieb = raumluftabhängiger Betrieb, Gegenstrombetrieb = raumluftunabhängiger Betrieb, Geeignet für Unter- oder Überdruckbetrieb, komplett, einschließlich der nachstehend beschriebenen Einzelteile sowie Nebenarbeiten nach Angaben und Montageanleitung des Herstellers, liefern und versetzen.</p> <p>Die gültigen DIN-Normen, Richtlinien, die Zulassung und sonstige bestehenden Vorschriften sind zu beachten.</p>		
1	Stück	<p>KLB-Grundbausatz ca. 8 stgm</p> <p>Art.-Nr.:</p> <p>für Ø:cm</p> <p>Bestehend aus: 3 Rohre mit Muffe, Nutzlänge 2000 mm, 1 Rohr mit Muffe, Nutzlänge 1000 mm, 1 Rohr mit Muffe, Nutzlänge 500 mm, 1 Kaminanschlussbogen 87°, 1 Auflagerschiene für Anschlussbogen, 1 Belüftungsblende, Gleichstrombetrieb, 1 Kaminschacht-Abdeckung, 3 Abstandhalter, 1 Tube Gleitmittel</p>
2	Stück	<p>KLB-Rohr mit Muffe, Nutzlänge 2000 mm</p> <p>Art.-Nr.:</p> <p>für Ø:cm</p>
3	Stück	<p>KLB-Rohr mit Muffe, Nutzlänge 1000 mm</p> <p>Art.-Nr.:</p> <p>für Ø:cm</p>
4	Stück	<p>KLB-Rohr mit Muffe, Nutzlänge 500 mm</p> <p>Art.-Nr.:</p> <p>für Ø:cm</p>
5	Stück	<p>KLB-Rohr mit Muffe, Nutzlänge 250 mm</p> <p>Art.-Nr.:</p> <p>für Ø:cm</p>
6	Stück	<p>KLB-Reinigungsrohr mit Schraubdeckel</p> <p>Art.-Nr.:</p> <p>für Ø:cm</p>