

Produktdatenblatt

Artikel-Nr.: 251010

Anstaeuelement mit Drosselung CG-AED

zur objektspezifischen Einstellung eines definierten Drosselabflusses



Technische Daten	
Material Anstaeuelement	Edelstahl (1.4301)
Material Drosseladapter	PVC
Höhe Anstaeuelement	ca. 210 mm
Außendurchmesser	ca. 375 mm
Ablaufrohr Durchmesser	ca. 110 mm
Anstauzylinder Durchmesser	ca. 110 mm
Stufenlose Höhenverstellung	ca. 60 mm
Abflusskapazität	ca. 6,2 l/s
Drosselwert	objektspezifische Drosselbohrung
Gewicht	ca. 5,2 kg
Lieferform	1 St. pro Karton
Lagerung	Trocken

Vorschlag Ausschreibungstext:

ClimaGrün Anstaeuelement CG-AED zur objektspezifischen Einstellung eines definierten Drosselabflusses mit folgenden Eigenschaften: Material Anstaeuelement Edelstahl (1.4301), Material Drosseladapter PVC, Höhe ca. 210 mm, Außendurchmesser ca. 375 mm, Ablaufrohr Durchmesser ca. 110 mm, Anstauzylinder Durchmesser ca. 110 mm, stufenlose Höhenverstellung ca. 60 mm, Abflusskapazität ca. 6,2 l/s, objektspezifische Drosselbohrung, Gewicht ca. 5,2 kg, liefern und fachgerecht einbauen.