



Ausschreibungstext

Typ 3582V BR

Typ 3582V BR

Gehäuse Abmessung ähnlich	DIN 3582
Gehäuse geprüft nach	DIN 3580 und VP310-2
Ausführung	Kunststoffstraßenkappe mit multifunktionale Höhenarretierung, Schweizer Modell
Deckelkennzeichnung	FERNGAS (Sonderbeschriftung möglich)
Material Gehäuse	P123
Material Deckel	EN-GJL-200 (GG20)
Material Bolzen- und Steg	Nirostahl A2-70 / AISI 304
Einbautiefe	405-475mm
Temperaturbeständigkeit	>240°C
Druckbeständigkeit	Nach DIN 3580 und VP 310-2
Max. Carbon Footprint	34kg (CO ₂ Äquivalent)