



Mineralölabscheider MA NG 3/6 DN 1000 / H=1960 mm inkl. BEGU Deckel Ø 600 mm

Robuster Mineralölabscheider für die effiziente Trennung von
Leichtflüssigkeiten aus Abwasserströmen



Art. Nr.: EN-ATMOA-
MA-NG-3/6

Beschreibung

Der AWATEC Mineralölabscheider MA NG 3/6 ist eine leistungsstarke und kompakte Lösung zur Trennung von Mineralölen und anderen Leichtflüssigkeiten aus Abwasserströmen.

Mit einem Durchmesser von 1000 mm und einer Höhe von 1960 mm verfügt er über ein großzügiges Volumen zur effektiven Abscheidung.

Der im Lieferumfang enthaltene BEGU Deckel Ø 600 mm sorgt für einen sicheren und langlebigen Verschluss.

Ideal geeignet für den Einsatz in Waschplätzen, Werkhöfen, Industriebetrieben und Fahrzeugaufbereitungen.



Technische Daten

Typ	MA NG 3/6
Funktion	Mineralölabscheidung
Durchmesser	1000 mm
Höhe	1960 mm
Deckel	BEGU Ø 600 mm (Beton-Gummi-Verbund)
Material Abscheider	PE-HD oder Beton (herstellerspezifisch)
Einsatz	Abwasserbehandlung, Waschplätze, Werkhöfe, Industrie

Besonderheit Rückhalt von Ölen und Leichtflüssigkeiten gemäß gesetzlicher Anforderungen

Der Mineralölabscheider MA NG 3/6 DN 1000 ermöglicht eine zuverlässige Abscheidung von Mineralöl, Kraftstoffen und anderen Leichtflüssigkeiten aus Abwässern.

Der Einsatz in Kombination mit Schlammfang und biologischer Behandlung sorgt für eine vollständige Reinigungswirkung.

Die kompakte Bauweise und der robuste BEGU-Deckel machen ihn ideal für die unterirdische Installation bei begrenztem Platz.