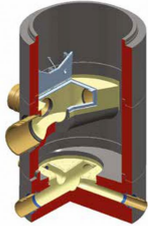




Multro®- Schachtsystem



Multro® das ökologische Trennschachtsystem.

Der Sohlabstand (SA) der Leitungen ist variabel (Mindestabstand ab 85 cm). Multro-Schachtring DN1500 ecoRÖSER/DIN 4034-1 / DIN EN 1917

Für mod. Mischsystem (Pat.DE 4334747A1) mit monolithisch integrierter Konsole für geschlossene Regenwasserdurchleitung, soweit technisch machbar (Multro-PREDL-GfK-Einbauteil) gerader Durchlauf mit wasserdichter Revisionsöffnung, zzgl. Dichtelement.

Ebenfalls möglich: Eingebauter Winkelverschluss im Multro-Oberteil, Hauptdeckel 80 x 35 cm und Seitendeckel 80 x 28 cm zur Rohrsanierung bzw. Reparatur.

Bei Winkeländerung ab 10° oder bei weiterem Zulauf empfohlen.

Es wird auch empfohlen, jeden 2. Schacht mit der großen Revisions- u. Sanierungsöffnung auszurüsten.

Hinweis: Bei Verwendung des Trennsystems ist darauf zu achten, dass im Bereich der RW-Leitung mit Überschiebmuffen bzw. Manschetten gearbeitet werden muss!

Variable Bauhöhen möglich.

Artikel-Nr.	Ø in cm	Bauhöhe in cm	Gewicht in kg	Ø Rinne in cm
ME15010025	150	100	3670	25
ME15010030	150	100	3670	30
ME15010040	150	100	3670	40
ME15012550	150	125	4540	50
ME15012560	150	125	4540	60

* Alle Preise zzgl. USt.
Änderungen und Irrtümer vorbehalten.