

Für das RiR[®] - Abluftsystem wurden Ausschreibungstexte in zwei Fassungen erstellt:

1. Eine Gesamtfassung, d.h. eine detaillierte Auflistung aller für das System erforderlichen Artikel.
2. Eine Kurzfassung, wobei nur die unterschiedlichen Abluftstränge als Einheit aufgeführt sind, und die hierfür notwendigen, einzelnen Artikel im Vortext aufscheinen.

Beide Ausschreibungstexte enthalten das RiR[®] - Abluftsystem für Einzelraum-Lüftung und Küchen-Lüftung (für Dunstabzugshauben).

Auf den nachfolgenden Seiten ist sowohl die Gesamtfassung, als auch die Kurzfassung unter den Bezeichnungen RIR_AUS1.WIN und RIR_AUS3.WIN abgedruckt.

Diese Texte sind auch auf Datenträger kostenlos erhältlich. Für die Textverarbeitung im Windows (Microsoft Word Version Office 2000) mit der Dateinamenerweiterung ´.doc´ und auch im ASCII-Code unter ´.asc´.

Die Aufzeichnung erfolgte mit 40 Zeichen pro Zeile. Als Sonderzeichen wurden die Umlaute (Ä, Ö, Ü, ä, ö, ü), das scharfe s (ß) und das Zeichen für Grad (°) verwendet. Die meisten Textverarbeitungssysteme können im ASCII-Code geschriebene Texte (auch unter MS-DOS-Text bekannt) übernehmen; eventuell müssen die Sonderzeichen überarbeitet werden.

' R i R ' - A b l u f t s y s t e m

zur mechanischen Entlüftung von Nassräumen, Küchen und Abstellräumen, aus verz. Stahlblech gemäß ÖNORM H6015 hergestellt. Das System entspricht den Bauordnungen aller Bundesländer sowie der ÖNORM H6036. Qualitätssicherung nach ISO 9002. Österr.Patent Nr. 383174.

Ausführung mit einem oder zwei innenliegenden Nebenschächten, die an ihren unteren Enden unter 45° abgekantet und gegenüber der Abluftleitung abgeschlossen sind. Die Einmündung in den oder die Nebenschächte erfolgt über Anschlussstutzen DN 80, DN 100 und DN 125; die Stellung der Anschlussstutzen zueinander ist unter 90° bzw. 180° möglich. Die Verbindung d. Mehrschachtrohre erfolgt ausschließlich durch Formstücke mit Gummilippendichtungen.

Info: A. Novotny 01/3337696
Aumayr GmbH. 0732/64 40-0
Soler & Palau GmbH.
Vertretung f. Wien,
NÖ, Bgld. und Stmk. 02236/378808

Mehrschachtrohr für Einzelraumlüfter,
mit einem Nebenschacht, Anschlussstutzen
DN 80; Rohrlänge 3000 mm.
Dimension: DN 125
Fabrikat: Aumayr
Type: RiR-125-E-1/3000-80

Mehrschachtrohr für Einzelraumlüfter,
mit einem Nebenschacht, Anschlussstutzen
DN 80; Rohrlänge 3000 mm.
Dimension: DN 160
Fabrikat: Aumayr
Type: RiR-160-E-1/3000-80

Mehrschachtrohr für Einzelraumlüfter,
mit einem Nebenschacht, Anschlussstutzen
DN 80; Rohrlänge 3000 mm.

Dimension: DN 200

Fabrikat: Aumayr

Type: RiR-200-E-1/3000-80

Mehrschachtrohr für Einzelraumlüfter,
mit einem Nebenschacht, Anschlussstutzen
DN 80; Rohrlänge 3000 mm.

Dimension: DN 250

Fabrikat: Aumayr

Type: RiR-250-E-1/3000-80

Mehrschachtrohr für Einzelraumlüfter,
mit einem Nebenschacht, Anschlussstutzen
DN 80; Rohrlänge 3000 mm.

Dimension: DN 315

Fabrikat: Aumayr

Type: RiR-315-E-1/3000-80

Mehrschachtrohr für Einzelraumlüfter,
mit einem Nebenschacht, Anschlussstutzen
DN 80; Rohrlänge 2000 mm.

Dimension: DN 125

Fabrikat: Aumayr

Type: RiR-125-E-1/2000-80

Mehrschachtrohr für Einzelraumlüfter,
mit einem Nebenschacht, Anschlussstutzen
DN 80; Rohrlänge 2000 mm.

Dimension: DN 160

Fabrikat: Aumayr

Type: RiR-160-E-1/2000-80

Mehrschachtrohr für Einzelraumlüfter,
mit einem Nebenschacht, Anschlussstutzen
DN 80; Rohrlänge 2000 mm.

Dimension: DN 200

Fabrikat: Aumayr

Type: RiR-200-E-1/2000-80

Mehrschachtrohr für Einzelraumlüfter,
mit einem Nebenschacht, Anschlussstutzen
DN 80; Rohrlänge 2000 mm.

Dimension: DN 250

Fabrikat: Aumayr

Type: RiR-250-E-1/2000-80

Mehrschachtrohr für Einzelraumlüfter,
mit einem Nebenschacht, Anschlussstutzen
DN 80; Rohrlänge 2000 mm.

Dimension: DN 315

Fabrikat: Aumayr

Type: RiR-315-E-1/2000-80

Mehrschachtrohr für Einzelraumlüfter,
mit zwei Nebenschächten, Anschlussstutzen
DN 80, Winkel-Stellung der Stutzen 90°
Rohrlänge 3000 mm.

Dimension: DN 160

Fabrikat: Aumayr

Type: RiR-160-E-2/3000-80-90

Mehrschachtrohr für Einzelraumlüfter,
mit zwei Nebenschächten, Anschlussstutzen
DN 80, Winkel-Stellung der Stutzen 90°
Rohrlänge 3000 mm.

Dimension: DN 200

Fabrikat: Aumayr

Type: RiR-200-E-2/3000-80-90

Mehrschachtrohr für Einzelraumlüfter,
mit zwei Nebenschächten, Anschlussstutzen
DN 80, Winkel-Stellung der Stutzen 90°
Rohrlänge 3000 mm.

Dimension: DN 250

Fabrikat: Aumayr

Type: RiR-250-E-2/3000-80-90

Mehrschachtrohr für Einzelraumlüfter,
mit zwei Nebenschächten, Anschlussstutzen
DN 80, Winkel-Stellung der Stutzen 90°
Rohrlänge 3000 mm.

Dimension: DN 315

Fabrikat: Aumayr

Type: RiR-315-E-2/3000-80-90

Mehrschachtrohr für Einzelraumlüfter,
mit zwei Nebenschächten, Anschlussstutzen
DN 80, Winkel-Stellung der Stutzen 90°
Rohrlänge 2000 mm.

Dimension: DN 160

Fabrikat: Aumayr

Type: RiR-160-E-2/2000-80-90

Mehrschachtrohr für Einzelraumlüfter,
mit zwei Nebenschächten, Anschlussstutzen
DN 80, Winkel-Stellung der Stutzen 90°
Rohrlänge 2000 mm.
Dimension: DN 200
Fabrikat: Aumayr
Type: RiR-200-E-2/2000-80-90

Mehrschachtrohr für Einzelraumlüfter,
mit zwei Nebenschächten, Anschlussstutzen
DN 80, Winkel-Stellung der Stutzen 90°
Rohrlänge 2000 mm.
Dimension: DN 250
Fabrikat: Aumayr
Type: RiR-250-E-2/2000-80-90

Mehrschachtrohr für Einzelraumlüfter,
mit zwei Nebenschächten, Anschlussstutzen
DN 80, Winkel-Stellung der Stutzen 90°
Rohrlänge 2000 mm.
Dimension: DN 315
Fabrikat: Aumayr
Type: RiR-315-E-2/2000-80-90

Mehrschachtrohr für Einzelraumlüfter,
mit zwei Nebenschächten, Anschlussstutzen
DN 80, Winkel-Stellung der Stutzen 180°
Rohrlänge 3000 mm.
Dimension: DN 160
Fabrikat: Aumayr
Type: RiR-160-E-2/3000-80-180

Mehrschachtrohr für Einzelraumlüfter,
mit zwei Nebenschächten, Anschlussstutzen
DN 80, Winkel-Stellung der Stutzen 180°
Rohrlänge 3000 mm.
Dimension: DN 200
Fabrikat: Aumayr
Type: RiR-200-E-2/3000-80-180

Mehrschachtrohr für Einzelraumlüfter,
mit zwei Nebenschächten, Anschlussstutzen
DN 80, Winkel-Stellung der Stutzen 180°
Rohrlänge 3000 mm.
Dimension: DN 250
Fabrikat: Aumayr
Type: RiR-250-E-2/3000-80-180

Mehrschachtrohr für Einzelraumlüfter,
mit zwei Nebenschächten, Anschlussstutzen
DN 80, Winkel-Stellung der Stutzen 180°
Rohrlänge 3000 mm.
Dimension: DN 315
Fabrikat: Aumayr
Type: RiR-315-E-2/3000-80-180

Mehrschachtrohr für Einzelraumlüfter,
mit zwei Nebenschächten, Anschlussstutzen
DN 80, Winkel-Stellung der Stutzen 180°
Rohrlänge 2000 mm.
Dimension: DN 160
Fabrikat: Aumayr
Type: RiR-160-E-2/2000-80-180

Mehrschachtrohr für Einzelraumlüfter,
mit zwei Nebenschächten, Anschlussstutzen
DN 80, Winkel-Stellung der Stutzen 180°
Rohrlänge 2000 mm.
Dimension: DN 200
Fabrikat: Aumayr
Type: RiR-200-E-2/2000-80-180

Mehrschachtrohr für Einzelraumlüfter,
mit zwei Nebenschächten, Anschlussstutzen
DN 80, Winkel-Stellung der Stutzen 180°
Rohrlänge 2000 mm.
Dimension: DN 250
Fabrikat: Aumayr
Type: RiR-250-E-2/2000-80-180

Mehrschachtrohr für Einzelraumlüfter,
mit zwei Nebenschächten, Anschlussstutzen
DN 80, Winkel-Stellung der Stutzen 180°
Rohrlänge 2000 mm.
Dimension: DN 315
Fabrikat: Aumayr
Type: RiR-315-E-2/2000-80-180

Mehrschachtrohr für Dunstabzugshauben,
mit einem Nebenschacht, Anschlussstutzen
DN 125; Rohrlänge 3000 mm.
Dimension: DN 200
Fabrikat: Aumayr
Type: RiR-200-D-1/3000-125

Mehrschachtrohr für Dunstabzugshauben,
mit einem Nebenschacht, Anschlussstutzen
DN 125; Rohrlänge 3000 mm.
Dimension: DN 250
Fabrikat: Aumayr
Type: RiR-250-D-1/3000-125

Mehrschachtrohr für Dunstabzugshauben,
mit einem Nebenschacht, Anschlussstutzen
DN 125; Rohrlänge 3000 mm.
Dimension: DN 315
Fabrikat: Aumayr
Type: RiR-315-D-1/3000-125

Mehrschachtrohr für Dunstabzugshauben,
mit einem Nebenschacht, Anschlussstutzen
DN 125; Rohrlänge 2000 mm.
Dimension: DN 200
Fabrikat: Aumayr
Type: RiR-200-D-1/2000-125

Mehrschachtrohr für Dunstabzugshauben,
mit einem Nebenschacht, Anschlussstutzen
DN 125; Rohrlänge 2000 mm.
Dimension: DN 250
Fabrikat: Aumayr
Type: RiR-250-D-1/2000-125

Mehrschachtrohr für Dunstabzugshauben,
mit einem Nebenschacht, Anschlussstutzen
DN 125; Rohrlänge 2000 mm.
Dimension: DN 315
Fabrikat: Aumayr
Type: RiR-315-D-1/2000-125

Halbschalen-Isolierung, bestehend aus
zwei Rohrhalbschalen, 1250 mm lang, mit
aufgeklebter Mineralwolle. Dicke: 50 mm.
Dimension: DN 100
Fabrikat: Aumayr
Type: RiR-ISO 100-1250

Halbschalen-Isolierung, bestehend aus
zwei Rohrhalbschalen, 1250 mm lang, mit
aufgeklebter Mineralwolle. Dicke: 50 mm.
Dimension: DN 125
Fabrikat: Aumayr
Type: RiR-ISO 125-1250

Halbschalen-Isolierung, bestehend aus zwei Rohrhalbschalen, 1250 mm lang, mit aufgeklebter Mineralwolle. Dicke: 50 mm.
Dimension: DN 160
Fabrikat: Aumayr
Type: RiR-ISO 160-1250

Halbschalen-Isolierung, bestehend aus zwei Rohrhalbschalen, 1250 mm lang, mit aufgeklebter Mineralwolle. Dicke: 50 mm.
Dimension: DN 200
Fabrikat: Aumayr
Type: RiR-ISO 200-1250

Halbschalen-Isolierung, bestehend aus zwei Rohrhalbschalen, 1250 mm lang, mit aufgeklebter Mineralwolle. Dicke: 50 mm.
Dimension: DN 250
Fabrikat: Aumayr
Type: RiR-ISO 250-1250

Halbschalen-Isolierung, bestehend aus zwei Rohrhalbschalen, 1250 mm lang, mit aufgeklebter Mineralwolle. Dicke: 50 mm.
Dimension: DN 315
Fabrikat: Aumayr
Type: RiR-ISO 315-1250

Manteldeckel zur oberen Abdeckung der Halbschalen-Isolierung.
Dimension: DN 100
Fabrikat: Aumayr
Type: RiR-MD 100

Manteldeckel zur oberen Abdeckung der Halbschalen-Isolierung.
Dimension: DN 125
Fabrikat: Aumayr
Type: RiR-MD 125

Manteldeckel zur oberen Abdeckung der Halbschalen-Isolierung.
Dimension: DN 160
Fabrikat: Aumayr
Type: RiR-MD 160

Manteldeckel zur oberen Abdeckung der Halbschalen-Isolierung.
Dimension: DN 200
Fabrikat: Aumayr
Type: RiR-MD 200

Manteldeckel zur oberen Abdeckung der Halbschalen-Isolierung.

Dimension: DN 250

Fabrikat: Aumayr

Type: RiR-MD 250

Manteldeckel zur oberen Abdeckung der Halbschalen-Isolierung.

Dimension: DN 315

Fabrikat: Aumayr

Type: RiR-MD 315

Regenkragen zur Abdeckung der Dacheinbindung bei Halbschalen-Isolierung.

Dimension: DN 100

Fabrikat: Aumayr

Type: RiR-RK 100

Regenkragen zur Abdeckung der Dacheinbindung bei Halbschalen-Isolierung.

Dimension: DN 125

Fabrikat: Aumayr

Type: RiR-RK 125

Regenkragen zur Abdeckung der Dacheinbindung bei Halbschalen-Isolierung.

Dimension: DN 160

Fabrikat: Aumayr

Type: RiR-RK 160

Regenkragen zur Abdeckung der Dacheinbindung bei Halbschalen-Isolierung.

Dimension: DN 200

Fabrikat: Aumayr

Type: RiR-RK 200

Regenkragen zur Abdeckung der Dacheinbindung bei Halbschalen-Isolierung.

Dimension: DN 250

Fabrikat: Aumayr

Type: RiR-RK 250

Regenkragen zur Abdeckung der Dacheinbindung bei Halbschalen-Isolierung.

Dimension: DN 315

Fabrikat: Aumayr

Type: RiR-RK 315

Verbindungsniessel mit beidseitiger
Gummilippendichtung.
Dimension: DN 100
Fabrikat: Aumayr
Type: RiR-ND 100

Verbindungsniessel mit beidseitiger
Gummilippendichtung.
Dimension: DN 125
Fabrikat: Aumayr
Type: RiR-ND 125

Verbindungsniessel mit beidseitiger
Gummilippendichtung.
Dimension: DN 160
Fabrikat: Aumayr
Type: RiR-ND 160

Verbindungsniessel mit beidseitiger
Gummilippendichtung.
Dimension: DN 200
Fabrikat: Aumayr
Type: RiR-ND 200

Verbindungsniessel mit beidseitiger
Gummilippendichtung.
Dimension: DN 250
Fabrikat: Aumayr
Type: RiR-ND 250

Verbindungsniessel mit beidseitiger
Gummilippendichtung.
Dimension: DN 315
Fabrikat: Aumayr
Type: RiR-ND 315

Reinigungs-T-Stück mit Gummilippen-
dichtung, seitlichem Deckel mit Griff
und Sicherheitskette.
Dimension: DN 100-100
Fabrikat: Aumayr
Type: RiR-RTD 100

Reinigungs-T-Stück mit Gummilippen-
dichtung, seitlichem Deckel mit Griff
und Sicherheitskette.
Dimension: DN 125-125
Fabrikat: Aumayr
Type: RiR-RTD 125

Reinigungs-T-Stück mit Gummilippen-
dichtung, seitlichem Deckel mit Griff
und Sicherheitskette.

Dimension: DN 160-160

Fabrikat: Aumayr

Type: RiR-RTD 160

Reinigungs-T-Stück mit Gummilippen-
dichtung, seitlichem Deckel mit Griff
und Sicherheitskette.

Dimension: DN 200-160

Fabrikat: Aumayr

Type: RiR-RTD 200

Reinigungs-T-Stück mit Gummilippen-
dichtung, seitlichem Deckel mit Griff
und Sicherheitskette.

Dimension: DN 250-160

Fabrikat: Aumayr

Type: RiR-RTD 250

Reinigungs-T-Stück mit Gummilippen-
dichtung, seitlichem Deckel mit Griff
und Sicherheitskette.

Dimension: DN 315-160

Fabrikat: Aumayr

Type: RiR-RTD 315

Reinigungsdeckel mit Griff und Gummi-
lippendichtung, für Rohr.

Dimension: DN 100

Fabrikat: Aumayr

Type: RiR-RD 100

Reinigungsdeckel mit Griff und Gummi-
lippendichtung, für Rohr.

Dimension: DN 125

Fabrikat: Aumayr

Type: RiR-RD 125

Reinigungsdeckel mit Griff und Gummi-
lippendichtung, für Rohr.

Dimension: DN 160

Fabrikat: Aumayr

Type: RiR-RD 160

Reinigungsdeckel mit Griff und Gummi-
lippendichtung, für Rohr.

Dimension: DN 200

Fabrikat: Aumayr

Type: RiR-RD 200

Reinigungsdeckel mit Griff und Gummilippendichtung, für Rohr.

Dimension: DN 250

Fabrikat: Aumayr

Type: RiR-RD 250

Reinigungsdeckel mit Griff und Gummilippendichtung, für Rohr.

Dimension: DN 315

Fabrikat: Aumayr

Type: RiR-RD 315

Reinigungsdeckel mit Griff und Gummilippendichtung, für Rohr, **mit Kondensatstutzen** 1/2" AG.

Dimension: DN 100

Fabrikat: Aumayr

Type: RiR-RD/K 100

Reinigungsdeckel mit Griff und Gummilippendichtung, für Rohr, **mit Kondensatstutzen** 1/2" AG.

Dimension: DN 125

Fabrikat: Aumayr

Type: RiR-RD/K 125

Reinigungsdeckel mit Griff und Gummilippendichtung, für Rohr, **mit Kondensatstutzen** 1/2" AG.

Dimension: DN 160

Fabrikat: Aumayr

Type: RiR-RD/K 160

Reinigungsdeckel mit Griff und Gummilippendichtung, für Rohr, **mit Kondensatstutzen** 1/2" AG.

Dimension: DN 200

Fabrikat: Aumayr

Type: RiR-RD/K 200

Reinigungsdeckel mit Griff und Gummilippendichtung, für Rohr, **mit Kondensatstutzen** 1/2" AG.

Dimension: DN 250

Fabrikat: Aumayr

Type: RiR-RD/K 250

Reinigungsdeckel mit Griff und Gummilippendichtung, für Rohr, **mit Kondensatstutzen** 1/2" AG.

Dimension: DN 315

Fabrikat: Aumayr

Type: RiR-RD/K 315

T-Stück, zentrisch, mit Gummilippendichtung.

Dimension: DN 80-80-80

Fabrikat: Aumayr

Type: RiR-TZD 080/080

T-Stück, zentrisch, mit Gummilippendichtung.

Dimension: DN 100-80-100

Fabrikat: Aumayr

Type: RiR-TZD 100/080

T-Stück, zentrisch, mit Gummilippendichtung.

Dimension: DN 125-125-125

Fabrikat: Aumayr

Type: RiR-TZD 125/125

Mauerstutzen aus verzinktem Stahlblech.
L=100 mm.

Dimension: DN 80

Fabrikat: Aumayr

Type: RiR-MST 080

Mauerkapsel aus verzinktem Stahlblech.

Dimension: DN 160

Fabrikat: Aumayr

Type: RiR-D/M 160

Feuerschutzabschluss in Lüftungsleitung auf Basis intumeszierender Materialien für den Anschluss von **Einzelraum-Ventilatoren**, bestehend aus Einbaustutzen, Kaltrauchsperrung und Feuerschutzabschluss **ohne** mechanisches Verschlusselement.

Dimension: DN 80/100
Fabrikat: Aumayr
Type: RiR-FLI E100/80

Feuerschutzabschluss in Lüftungsleitung auf Basis intumeszierender Materialien für den Anschluss von **Tellerventilen**, bestehend aus Einbaustutzen, Kaltrauchsperrung und Feuerschutzabschluss **ohne** mechanisches Verschlusselement.

Dimension: DN 100
Fabrikat: Aumayr
Type: FLI 100

Feuerschutzabschluss in Lüftungsleitung auf Basis intumeszierender Materialien für den Anschluss von **Dunstabzugshauben**, bestehend aus Einbaustutzen, Kaltrauchsperrung u. Feuerschutzabschluss **mit** mech. Verschlusselement und Abschlussdeckel.

Dimension: DN 125/160
Fabrikat: Aumayr
Type: RiR-FLI-VE D160/125

'RiR' - Abluftstrang für Einzellüfter.

Anschlussstutzen pro
Geschoss: 1 Stutzen bei: Geschossen
Geschossanzahl:
Stranglänge: m
Dimension: DN 125
Fabrikat: Aumayr
Type: RiR-125-E

'RiR' - Abluftstrang für Einzellüfter.

Anschlussstutzen pro
Geschoss: 2 Stutzen bei: Geschossen
1 Stutzen bei: Geschossen
Geschossanzahl:
Stranglänge: m
Dimension: DN 160
Fabrikat: Aumayr
Type: RiR-160-E

'RiR' - Abluftstrang für Einzellüfter.

Anschlussstutzen pro
Geschoss: 2 Stutzen bei: Geschossen
1 Stutzen bei: Geschossen
Geschossanzahl:
Stranglänge: m
Dimension: DN 200
Fabrikat: Aumayr
Type: RiR-200-E

'RiR' - Abluftstrang für Einzellüfter.

Anschlussstutzen pro
Geschoss: 2 Stutzen bei: Geschossen
1 Stutzen bei: Geschossen
Geschossanzahl:
Stranglänge: m
Dimension: DN 250
Fabrikat: Aumayr
Type: RiR-250-E

'RiR' - Abluftstrang für Einzellüfter.

Anschlussstutzen pro
Geschoss: 2 Stutzen bei: Geschossen
1 Stutzen bei: Geschossen
Geschossanzahl:
Stranglänge: m
Dimension: DN 315
Fabrikat: Aumayr
Type: RiR-315-E

'RiR'- Abluftstrang zur mech. Entlüftung von Küchen mittels Dunstabzugshauben, bestehend aus 'RiR' - Mehrschachtrohren, geeignet für eine Luftleistung bis zu 350 m³/h je Dunstabzugshaube, Anschlussstutzen DN 125, mit den hierfür erforderlichen Zubehörteilen wie Verlängerungsröhre, Nippel mit Gummilippendichtung, Reinigungsdeckel, Rohrschellen m. Profilmilgummiband, Regenhaube mit Schutzgitter, Wärmeisolierung (50mm) im Dachboden bis in das letzte Wohngeschoss reichend und Feuerschutzabschluss RiR-FLI-VE D160/125 mit flex. Verbindung u. Abschlussdeckel.

'RiR'- Abluftstrang f. Dunstabzugshauben.
Anschlussstutzen pro
Geschoss: 1 Stutzen bei: Geschossen
Geschossanzahl:
Stranglänge: m
Anschluss: DN 125
Dimension: DN 200
Fabrikat: Aumayr
Type: RiR-200-D

'RiR'- Abluftstrang f. Dunstabzugshauben.
Anschlussstutzen pro
Geschoss: 1 Stutzen bei: Geschossen
Geschossanzahl:
Stranglänge: m
Anschluss: DN 125
Dimension: DN 250
Fabrikat: Aumayr
Type: RiR-250-D

'RiR'- Abluftstrang f. Dunstabzugshauben.
Anschlussstutzen pro
Geschoss: 1 Stutzen bei: Geschossen
Geschossanzahl:
Stranglänge: m
Anschluss: DN 125
Dimension: DN 315
Fabrikat: Aumayr
Type: RiR-315-D